

- [Hoppa till sidans innehåll](#)
- [Hoppa till sajts sökning](#)
- [Om webbplatsen](#)
- [Startsidan](#)
- [Nyhetsarkiv](#)
- [Kontakta SMHI](#)
- [Nyheter](#)

[Kontakt](#)Undermeny för Kontakt

SMHIs lokalkontor

- [SMHI Norrköping](#)
- [SMHI Göteborg](#)
- [SMHI Uppsala](#)

[Om SMHI](#)Undermeny för Om SMHI

Vision och uppdrag

- [SMHIs vision och uppdrag](#)

Organisation och ledning

- [Organisation](#)
- [Ledningsfunktioner](#)
- [Insynsråd](#)
- [Nationella expertrådet för klimatanpassning](#)

Samverkan

- [Samverkan nationellt och internationellt](#)
- [Accord-konsortiet](#)
- [Destination Earth](#)
- [Copernicus](#)

Regeringsuppdrag och remissvar

- [Remissvar](#)
- [Regeringsuppdrag](#)

Press

- [Pressrum](#)
- [Information, länkar och presskontakt](#)

Policy

- [SMHIs uppförandekod](#)
- [Kvalitetsledning](#)
- [Miljöledning](#)
- [Jämställdhetsarbete vid SMHI](#)
- [Datapolicy](#)
- [Begära ut handlingar](#)

Personuppgifter på SMHI

- [Hantering av personuppgifter](#)

För leverantörer och kunder

- [Aktuella upphandlingar](#)
- [Fakturor - SMHIs leverantörer och kunder](#)
- [Organisationsnummer och bank](#)

Publika samarbetsverktyg

- [Hive](#)
- [eduroam](#)
- [SAML2 WebSSO på SMHI](#)
- [Lösenordspolicy smhi.se](#)

[Jobba på SMHI](#)Undermeny för Jobba på SMHI

Lediga tjänster

- [Lediga tjänster](#)
- [Ansökningsprocessen](#)
- [Examensarbete och praktik](#)
- [Bli vår nya observatör!](#)

Yrken på SMHI

- [Meteorologer](#)
- [Hydrologer](#)

SMHI som arbetsplats

- [SMHI som arbetsplats](#)
- [Förmåner och hälsa](#)
- [Värdegrund](#)
- [Verka för likabehandling och inkludering](#)
- [SMHI får utmärkelsen "Excellent arbetsgivare"](#)

Möt våra medarbetare

- [Möt våra medarbetare](#)
- [Camilla, forskare luftmiljö](#)
- [Stina, flygmeteorolog](#)
- [Magnus, konsult meteorologi](#)
- [Linus, prognosmeteorolog](#)
- [Anna, hydrolog](#)
- [Jafet, forskare hydrologi](#)
- [Nina, hydrolog](#)
- [Ana](#)
- [Anders, HR-specialist](#)
- [Louise är lönespecialist och systemförvaltare](#)
- [Michael](#)
- [Örjan](#)
- [Torben](#)
- [Nilloofar](#)
- [Lena](#)

[Podd](#) Undermeny för Podd

Poddserier

- [Fenomenfredag](#)
- [Vattensnack](#)
- [Havet i förändring](#)
- [Klimatforskarna](#)

- [Blogg](#)
- [In English](#)

Sök på smhi.se

Sök på smhi.se

När autoslutförarlistan är tillgänglig används upp och ner pilar för att se val och enter för att välja. Pekskärmsanvändare utforskar via pekning eller svepgester.

Sök

Meny

Väder Undermeny för Väder

- [Översikt Väder](#)

Varningar och meddelanden Fäll ut meny för Varningar och meddelanden

- [Varningar och meddelanden](#)

Prognoser Fäll ut meny för Prognoser

- [10-dygnsprognos](#)
- [Meteorologens kommentar](#)
- [Brandriskprognoser](#)
- [Hav- och kustväder](#)
- [Vattenstånd och vågor](#)
- [Sjörapporten](#)
- [Prognos marknära ozon](#)

Radar och satellit Fäll ut meny för Radar och satellit

- [Radar med blix](#)
- [Satellit](#)

Observationer Fäll ut meny för Observationer

- [Observationer](#)
- [Max- och minvärden](#)
- [Mina observationer - WOW](#)
- [Årstidskarta](#)
- [Snödjup](#)
- [Kustobservationer](#)
- [Algsituationen - cyanobakterier](#)

Hur mår våra hav? Fäll ut meny för Hur mår våra hav?

- [Biologisk mångfald](#)
- [Övergödning](#)
- [Livsmiljöer](#)
- [Is till havs](#)

Mark och vatten Fäll ut meny för Mark och vatten

- [Markfuktighet - Beta](#)
- [Flödesläget](#)
- [Vattenbalans](#)

Klimat Undermeny för Klimat

- [Översikt Klimat](#)

Framtidens klimat Fäll ut meny för Framtidens klimat

- [Översikt framtidens klimat](#)
- [BASFakta om klimat](#)
- [Vad händer med klimatet?](#)
- [Enkel klimatscenariotjänst](#)
- [Fördjupad klimatscenariotjänst](#)
- [Statistik för skyfall](#)

Om klimatscenariotjänsten Fäll ut meny för Om klimatscenariotjänsten

- [Om klimatscenariotjänsten: Meteorologi](#)
- [Om klimatscenariotjänsten: Hydrologi](#)
- [Om klimatscenariotjänsten: Oceanografi](#)
- [Klimatscenariotjänsten, ändringslogg](#)
- [Det här kan du göra i klimatfrågor](#)
- [Vägledning för indikatorer](#)

Klimatet då och nu Fäll ut meny för Klimatet då och nu

- [Klimatet då och nu](#)
- [Hur var vädret?](#)
- [Månadens väder och vatten i Sverige](#)
- [Månadens väder i världen](#)
- [Årets väder](#)
- [Årets vatten](#)

Klimatindikatorer - klimatets observerade utveckling Fäll ut meny för Klimatindikatorer - klimatets observerade utveckling

- [Översikt klimatindikatorer](#)
- [Temperatur](#)
- [Max-/mintemperatur](#)
- [Snö](#)
- [Extrem nederbörd](#)
- [Nederbörd](#)
- [Havsis](#)
- [Havsnivå](#)
- [Solinstrålning](#)
- [Geostrofisk vind](#)
- [Vegetationsperiodens längd](#)
- [Vattenflöde](#)
- [Vårflodens startdatum](#)
- [Klimatindex](#)

Stigande havsnivåer Fäll ut meny för Stigande havsnivåer

- [Översikt stigande havsnivåer](#)
- [Introduktion till stigande havsnivåer](#)
- [Bakgrund till planering för stigande havsnivåer](#)
- [Framtida medelvattenstånd](#)
- [Havsnivåhöjning på långa tidsskalor](#)
- [Högvattenhändelser och extremnivåer](#)
- [Högvattenhändelser idag och i framtiden](#)

Klimatanpassa samhället Fäll ut meny för Klimatanpassa samhället

- [Klimatanpassning](#)
- [Exempel på klimatanpassning](#)
- [Kunskapscentrum för klimatanpassning](#)

Framtidsbilder – ett klimatanpassat samhälle om 50 år Fäll ut meny för Framtidsbilder – ett klimatanpassat samhälle om 50 år

- [Framtidsbilder – så genomför du en workshop](#)

IPCC Fäll ut meny för IPCC

- [IPCC Interaktiv Atlas](#)
- [IPCC - Nationell kontaktpunkt](#)
- [Rapporter från IPCC](#)
- [Svenska författare i IPCC AR6](#)
- [Svensk författare i IPCC:s syntesrapport \(AR6\)](#)

Utbildning Fäll ut meny för Utbildning

- [Utbildningsmaterial om klimat och klimatanpassning](#)
- [Klimat för elever](#)
- [Klimat för lärare](#)
- [SMHIs seminarier om klimat](#)
- [Klimatanpassningsspelet](#)

Data Undermeny för Data

- [Översikt Data](#)

Meteorologi Fäll ut meny för Meteorologi

- [Temperatur](#)
- [Nederbörd](#)
- [Moln](#)
- [Vind](#)
- [Strålning](#)
- [Snö](#)
- [Radararkiv](#)
- [Luftryck](#)
- [Åska](#)
- [Ozon i stratosfären](#)
- [UV-strålning](#)
- [Ladda ner meteorologiska observationer](#)
- [Prognosuppföljning](#)

Hydrologi Fäll ut meny för Hydrologi

- [Vattenföring](#)
- [Vattenstånd](#)
- [Avdunstning](#)
- [Is](#)
- [Hydrografisk data](#)
- [Vattenwebb](#)
- [Ladda ner hydrologiska observationer](#)

Oceanografi Fäll ut meny för Oceanografi

- [Havsvattenstånd](#)
- [Havsströmmar](#)
- [Havsvågor](#)
- [Havstemperatur](#)
- [Havsis](#)
- [Algsituationen - Arkiv](#)
- [Datavårdskap oceanografi och marinbiologi](#)
- [Ladda ner oceanografiska observationer](#)

Luftmiljö Fäll ut meny för Luftmiljö

- [Luftwebb](#)

Nationella emissionsdatabasen Fäll ut meny för Nationella emissionsdatabasen

- [Nationella emissionsdatabasen](#)
- [Vanliga frågor och svar om Nationella emissionsdatabasen](#)
- [Datavårdskap för atmosfärskemi](#)
- [Prognos marknära ozon](#)
- [Luftmiljödata](#)
- [Nationell modellering av luftkvalitet](#)

Ladda ner data Fäll ut meny för Ladda ner data

- [Utforskaren - Öppna data](#)
- [Marina miljöövervakningsdata](#)

- [Griddade nederbörd- och temperaturdata - PTHBV](#)
- [Brandriskarkivet](#)
- [Ladda ner från Gribarkiv](#)
- [Tekniska frågor och svar](#)
- [Övriga frågor och svar](#)
- [Villkor för användning](#)

TEMA: Fäll ut meny för TEMA:

- [Tema: Luftkvalitet](#)
- [Sjöar och vattendrag](#)
- [Havsmiljö](#)

Professionella tjänster Undermeny för Professionella tjänster

- [Översikt Professionella tjänster](#)

Klimat och klimatanpassning Fäll ut meny för Klimat och klimatanpassning

- [Översikt klimat och klimatanpassning](#)
- [TCFD, taxonomi och Disclosureförfordningen](#)
- [Klimatscreening för fastighetsägare](#)
- [Klimatanalyser](#)
- [Klimatanpassningsplan](#)
- [Översvämning i framtida klimat](#)
- [Flöden och flödesunderlag](#)
- [Traktklassningsstöd och Bärighetsindex](#)

Säkra samhällen Fäll ut meny för Säkra samhällen

- [Översikt säkra samhällen](#)
- [Våg- och strömförhållanden](#)
- [Underlag för byggnation utsatt för havsis](#)
- [Vattenkraft och vattenreglering](#)
- [Flöden och vattenstånd](#)
- [Översvänningskartering](#)
- [Brandrisk och digitala samråd](#)
- [Beräkning av framtida havsvattenstånd](#)
- [Flödesdimensionering av dammar](#)

Energi och energiomställning Fäll ut meny för Energi och energiomställning

- [Översikt energi och energiomställning](#)
- [Väderdata för elhandeln](#)
- [Vindenergi till havs](#)
- [SMHI HYDRO GWh](#)
- [Väderprognoser för fjärrvärme och elförbrukning](#)
- [Istillväxt på vindkraftverk](#)

Vattenresurser Fäll ut meny för Vattenresurser

- [Uppdrag mellan myndigheter - så fungerar det på SMHI](#)
- [Översikt hållbara vattenresurser](#)
- [HYFO](#)
- [Stöd vid planering av åtgärder vid torka](#)
- [Deponidata med avdunstning](#)
- [Spridning och transport i vatten](#)
- [Underlag till omprövning av vattenkraft](#)
- [Vattenskyddsområde – för skydd av råvattnet](#)
- [Identifiering av områden med risk för erosion](#)
- [Vattenresurser för framtiden](#)
- [Tjänster för dricksvattensektorn](#)
- [Åtgärder för god ekologisk status i ytvattenförekomster](#)
- [Mätning i vatten](#)
- [SMHI Aqua](#)
- [Utredningar för myndigheter](#)

Hållbara städer Fäll ut meny för Hållbara städer

- [Översikt hållbara städer](#)
- [Prognosstyrning](#)
- [Kyl-Index](#)
- [Energi-Index och Graddagar](#)

- [Beräknade temperaturer](#)
- [Vindstudier](#)
- [Värmekartläggning i städer](#)

Luftkvalitet Fäll ut meny för Luftkvalitet

- [Översikt luftkvalitet](#)
- [Kartläggning av luftkvalitet](#)
- [Spridningsberäkningar vid tillståndsprövningar](#)
- [SIMAIR – lättanvänt verktyg för luftkvalitet](#)
- [Luftkvalitet och detaljplaner](#)
- [Utsläppsinventeringar](#)
- [Regionala luftberäkningar](#)
- [SMHIs konsulter för luftmiljö](#)

Hållbara och säkra transporter Fäll ut meny för Hållbara och säkra transporter

- [Översikt hållbara och säkra transporter](#)

Flyg Fäll ut meny för Flyg

- [TAF och METAR](#)
- [NSWC](#)
- [Låghöjdsprognoser - LLF](#)
- [VFR-kartor](#)
- [Snö- och halkprognoser](#)
- [Vindprognoser](#)
- [Spårhållning](#)
- [Prognosstyrda markvärmesystem](#)
- [SMHI VinterVäg](#)
- [Marina prognostjänster](#)
- [Istjänsten](#)

Säkerhet och beredskap Fäll ut meny för Säkerhet och beredskap

- [Översikt säkerhet och beredskap](#)
- [Byggväder](#)
- [Försäkringsväder](#)
- [Kundanpassade väderlarm](#)
- [Seatrack](#)

Statistik och data Fäll ut meny för Statistik och data

- [Översikt statistik och data](#)
- [Vindrosor för analys av lokala vindförhållanden](#)
- [Skydda väderkänslig teknisk utrustning](#)
- [Internationella väderdata och statistiska analyser](#)
- [Väderdata och statistik](#)
- [Återkomsttider för extremt väder](#)

Utbildningar Fäll ut meny för Utbildningar

- [Översikt utbildningar](#)

Skogsbruk: Klimatförändringar och klimatanpassning Fäll ut meny för Skogsbruk: Klimatförändringar och klimatanpassning

- [Kurs i klimatanpassning för dig som arbetar med skog](#)
- [Grundkurs](#)
- [Fördjupningskurs](#)
- [Utbildning i meteorologi för vinterväghållare](#)
- [Utbildning inom meteorologi, flygväder och flygvädertjänst](#)
- [Utbildning inom klimat och klimatanpassning](#)
- [Anpassade kurser för andra myndigheter](#)

Kunskapsbanken Undermeny för Kunskapsbanken

- [Översikt Kunskapsbanken](#)

Ämnesområden Fäll ut meny för Ämnesområden

- [Meteorologi](#)
- [Hydrologi](#)
- [Oceanografi](#)
- [Klimat](#)

Forskning Undermeny för Forskning

- [Översikt Forskning](#)

Forskningsenheter Fäll ut meny för Forskningsenheter

- [Hydrologi](#)
- [Klimatforskning vid Rossby Centre](#)
- [Meteorologi](#)
- [Oceanografi](#)

Tillämpad forskning med tillgängliga resultat Fäll ut meny för Tillämpad forskning med tillgängliga resultat

- [Tillämpad forskning med tillgängliga resultat](#)
- [SMHIs vetenskapliga publicering](#)
- [Öppna data för forskning och utveckling](#)

Forskning om ett förändrat klimat Fäll ut meny för Forskning om ett förändrat klimat

- [Forskning om ett förändrat klimat](#)
- [Klimatmodellering](#)
- [Klimateffektstudier](#)
- [Begränsning av klimatpåverkan](#)
- [Klimatanpassning](#)
- [Internationellt arbete med nationell nytta](#)

Forskning för ett hållbart samhälle Fäll ut meny för Forskning för ett hållbart samhälle

- [Forskning för ett hållbart samhälle](#)
- [Prognoser och varningar](#)
- [Skyfall och översvämningar](#)
- [Torka och brandrisk](#)
- [Vattentillgång och vattenkvalitet](#)
- [Värme och luftkvalitet i städer](#)
- [Hållbar energi](#)
- [Havet som samhällsresurs](#)

Forskning för en hållbar miljö Fäll ut meny för Forskning för en hållbar miljö

- [Forskning för en hållbar miljö](#)
- [Frisk luft](#)
- [Rent vatten](#)
- [Levande hav](#)

Sök på smhi.se

Sök på smhi.se

När autosutförarlistan är tillgänglig används upp och ner pilar för att se val och enter för att välja. Pekskärmsanvändare utforskar via pekning eller svepgester.

Sök

- [Nyheter](#)

Kontakt Undermeny för Kontakt

- [Översikt Kontakt](#)

SMHIs lokalkontor Fäll ut meny för SMHIs lokalkontor

- [SMHI Norrköping](#)
- [SMHI Göteborg](#)
- [SMHI Uppsala](#)

Om SMHI Undermeny för Om SMHI

- [Översikt Om SMHI](#)

Vision och uppdrag Fäll ut meny för Vision och uppdrag

- [SMHIs vision och uppdrag](#)

Organisation och ledning Fäll ut meny för Organisation och ledning

- [Organisation](#)
- [Ledningsfunktioner](#)
- [Insynsråd](#)
- [Nationella expertrådet för klimatanpassning](#)

Samverkan Fäll ut meny för Samverkan

- [Samverkan nationellt och internationellt](#)
- [Accord-konsortiet](#)
- [Destination Earth](#)
- [Copernicus](#)

Regeringsuppdrag och remissvar Fäll ut meny för Regeringsuppdrag och remissvar

- [Remissvar](#)
- [Regeringsuppdrag](#)

Press Fäll ut meny för Press

- [Pressrum](#)
- [Information, länkar och presskontakt](#)

Polycys Fäll ut meny för Polycys

- [SMHIs uppförandekod](#)
- [Kvalitetsledning](#)
- [Miljöledning](#)
- [Jämställdhetsarbete vid SMHI](#)
- [Datapolicy](#)
- [Begära ut handlingar](#)

Personuppgifter på SMHI Fäll ut meny för Personuppgifter på SMHI

- [Hantering av personuppgifter](#)

För leverantörer och kunder Fäll ut meny för För leverantörer och kunder

- [Aktuella upphandlingar](#)
- [Fakturor - SMHIs leverantörer och kunder](#)
- [Organisationsnummer och bank](#)

Publika samarbetsverktyg Fäll ut meny för Publika samarbetsverktyg

- [Hive](#)
- [eduroam](#)
- [SAML2 WebSSO på SMHI](#)
- [Lösenordspolicy smhi.se](#)

Jobba på SMHI Undermeny för Jobba på SMHI

- [Översikt Jobba på SMHI](#)

Lediga tjänster Fäll ut meny för Lediga tjänster

- [Lediga tjänster](#)
- [Ansökningsprocessen](#)
- [Examensarbete och praktik](#)
- [Bli vår nya observatör!](#)

Yrken på SMHI Fäll ut meny för Yrken på SMHI

Meteorologer Fäll ut meny för Meteorologer

- [Vad gör en meteorolog?](#)
- [Hur blir man meteorolog?](#)

Hydrologer Fäll ut meny för Hydrologer

- [Vad gör en hydrolog?](#)
- [Hur blir man hydrolog?](#)

SMHI som arbetsplats Fäll ut meny för SMHI som arbetsplats

- [SMHI som arbetsplats](#)
- [Förmåner och hälsa](#)
- [Värdegrund](#)
- [Verka för likabehandling och inkludering](#)
- [SMHI får utmärkelsen "Excellent arbetsgivare"](#)

Möt våra medarbetare Fäll ut meny för Möt våra medarbetare

- [Möt våra medarbetare](#)
- [Camilla, forskare luftmiljö](#)
- [Stina, flygmeteorolog](#)
- [Magnus, konsult meteorologi](#)
- [Linus, prognosmeteorolog](#)
- [Anna, hydrolog](#)
- [Jafet, forskare hydrologi](#)
- [Nina, hydrolog](#)
- [Ana](#)
- [Anders, HR-specialist](#)
- [Louise är lönespecialist och systemförvaltare](#)
- [Michael](#)
- [Örjan](#)
- [Torben](#)
- [Nilloofar](#)
- [Lena](#)

Podd Undermeny för Podd

- [Översikt Podd](#)

Poddserier Fäll ut meny för Poddserier

- [Fenomenfredag](#)
- [Vattensnack](#)
- [Havet i förändring](#)
- [Klimatforskarna](#)

- [Blogg](#)

Toppmeny

- [Väder](#)
- [Klimat](#)
- [Data](#)
- [Professionella tjänster](#)
- [Kunskapsbanken](#)
- [Forskning](#)

Stäng meny

- [Översikt Väder](#)

Varningar och meddelanden

[Varningar och meddelanden](#)

Prognoser

[10-dygnsprognos](#) [Meteorologens kommentar](#) [Brandriskprognoser](#) [Hav- och kustväder](#)

[Vattenstånd och vågor](#) [Sjörapporten](#) [Prognos marknära ozon](#)

Radar och satellit

[Radar med blix](#)

[Satellit](#)

Observationer

[Observationer](#) [Max- och minvärden](#) [Mina observationer - WOW](#) [Årstidskarta](#) [Snödjup](#)

[Kustobservationer](#) [Algsituationen - cyanobakterier](#) [Hur mår våra hav?](#) [Is till havs](#)

Mark och vatten

[Markfuktighet - Beta](#) [Flödesläget](#)

[Vattenbalans](#)

- [Översikt Klimat](#)

Framtidens klimat

[Översikt framtidens klimat](#) [Basfakta om klimat](#) [Vad händer med klimatet?](#) [Enkel klimatscenariotjänst](#) [Fördjupad klimatscenariotjänst](#)

[Statistik för skyfall](#) [Om klimatscenariotjänsten](#) [Det här kan du göra i klimatfrågor](#) [Vägledning för indikatorer](#)

Klimatet då och nu

[Klimatet då och nu](#) [Hur var vädret?](#) [Månadens väder och vatten i Sverige](#) [Månadens väder i världen](#)

[Årets väder](#) [Årets vatten](#) [Klimatindikatorer - klimatets observerade utveckling](#) [Klimatindex](#)

Stigande havsnivåer

[Översikt stigande havsnivåer](#) [Introduktion till stigande havsnivåer](#) [Bakgrund till planering för stigande havsnivåer](#) [Framtida medelvattenstånd](#)

[Havsnivåhöjning på långa tidsskalor](#) [Högvattenhändelser och extremnivåer](#) [Högvattenhändelser idag och i framtiden](#)

Klimatanpassa samhället

[Klimatanpassning](#) [Exempel på klimatanpassning](#)

[Kunskapscentrum för klimatanpassning](#) [Framtidsbilder – ett klimatanpassat samhälle om 50 år](#)

IPCC

[IPCC Interaktiv Atlas](#) [IPCC - Nationell kontaktpunkt](#) [Rapporter från IPCC](#)

[Svenska författare i IPCC AR6](#) [Svensk författare i IPCC:s syntesrapport \(AR6\)](#)

Utbildning

[Utbildningsmaterial om klimat och klimatanpassning](#) [Klimat för elever](#) [Klimat för lärare](#)

[SMHIs seminarieserie om klimat](#) [Klimatanpassningsspelet](#)

- [Översikt Data](#)

Meteorologi

[Temperatur](#) [Nederbörd](#) [Moln](#) [Vind](#) [Strålning](#) [Snö](#) [Radararkiv](#)

[Lufttryck](#) [Åska](#) [Ozon i stratosfären](#) [UV-strålning](#) [Ladda ner meteorologiska observationer](#) [Prognosuppföljning](#)

Hydrologi

[Vattenföring](#) [Vattenstånd](#) [Avdunstning](#) [Is](#)

[Hydrografisk data](#) [Vattenwebb](#) [Ladda ner hydrologiska observationer](#)

Oceanografi

[Havsvattenstånd](#) [Havsströmmar](#) [Havsvågor](#) [Havstemperatur](#)

[Havsis](#) [Algsituationen - Arkiv](#) [Datavärdschap oceanografi och marinbiologi](#) [Ladda ner oceanografiska observationer](#)

Luftmiljö

[Luftwebb](#) [Nationella emissionsdatabasen](#) [Datavärdschap för atmosfärskemi](#)

[Prognos marknära ozon](#) [Luftmiljödata](#) [Nationell modellering av luftkvalitet](#)

Ladda ner data

[Utforskaren - Öppna data](#) [Marina miljöövervakningsdata](#) [Griddade nederbörd- och temperaturdata - PTHBV](#) [Brandriskarkivet](#)

[Ladda ner från Gribarkiv](#) [Tekniska frågor och svar](#) [Övriga frågor och svar](#) [Villkor för användning](#)

TEMA:

[Tema: Luftkvalitet](#) [Sjöar och vattendrag](#)

[Havsmiljö](#)

- [Översikt Professionella tjänster](#)

Klimat och klimatanpassning

[Översikt klimat och klimatanpassning](#) [TCFD, taxonomi och Disclosureförordningen](#) [Klimatscreening för fastighetsägare](#) [Klimatanalyser](#)

[Klimatanpassningsplan](#) [Översvämning i framtida klimat](#) [Flöden och flödesunderlag](#) [Traktklassningsstöd och Bärighetsindex](#)

Säkra samhällen

[Översikt säkra samhällen](#) [Våg- och strömförhållanden](#) [Underlag för byggnation utsatt för havsis](#) [Vattenkraft och vattenreglering](#) [Flöden och vattenstånd](#)

[Översvämningsskartering](#) [Brandrisk och digitala samråd](#) [Beräkning av framtida havsvattenstånd](#) [Flödesdimensionering av dammar](#)

Energi och energiomställning

[Översikt energi och energiomställning](#) [Väderdata för elhandeln](#) [Vindenergi till havs](#)

[SMHI HYDRO GWh](#) [Väderprognoser för fjärrvärme och elförbrukning](#) [Istillväxt på vindkraftverk](#)

Vattenresurser

[Uppdrag mellan myndigheter - så fungerar det på SMHI](#) [Översikt hållbara vattenresurser](#) [HYFO Stöd vid planering av åtgärder vid torka](#) [Deponidata med avdunstning](#) [Spridning och transport i vatten](#) [Underlag till omprövning av vattenkraft](#) [Vattenskyddsområde – för skydd av råvattnet](#)

[Identifiering av områden med risk för erosion](#) [Vattenresurser för framtiden](#) [Tjänster för dricksvattensektorn](#) [Åtgärder för god ekologisk status i ytvattenförekomster](#) [Mätning i vatten](#) [SMHI Aqua](#) [Utredningar för myndigheter](#)

Hållbara städer

[Översikt hållbara städer](#) [Prognosstyrning](#) [Kyl-Index](#) [Energi-Index](#) [Graddagar](#)

[Beräknade temperaturer](#) [Vindstudier](#) [Värmekartläggning i städer](#)

Luftkvalitet

[Översikt luftkvalitet](#) [Kartläggning av luftkvalitet](#) [Spridningsberäkningar vid tillståndsprövningar](#) [SIMAIR – lättanvänt verktyg för luftkvalitet](#)

[Luftkvalitet och detaljplaner](#) [Utsläppsinventeringar](#) [Regionala luftberäkningar](#) [SMHIs konsulter för luftmiljö](#)

Hållbara och säkra transporter

[Översikt hållbara och säkra transporter](#) [Flyg](#) [Spårhållning](#) [Prognosstyrda markvärmesystem](#)

[SMHI VinterVäg](#) [Marina prognostjänster](#) [Istjänsten](#)

Säkerhet och beredskap

[Översikt säkerhet och beredskap](#) [Byggväder](#) [Försäkringsväder](#)

[Kundanpassade väderlarm](#) [Seatrack](#)

Statistik och data

[Översikt statistik och data](#) [Vindrosor för analys av lokala vindförhållanden](#) [Skydda väderkänslig teknisk utrustning](#)

[Internationella väderdata och statistiska analyser](#) [Väderdata och statistik](#) [Återkomsttider för extremt väder](#)

Utbildningar

[Översikt utbildningar](#) [Skogsbruk: Klimatförändringar och klimatanpassning](#) [Utbildning i meteorologi för vinterväghållare](#)

[Utbildning inom meteorologi, flygväder och flygvädertjänst](#) [Utbildning inom klimat och klimatanpassning](#) [Anpassade kurser för andra myndigheter](#)

- [Översikt Kunskapsbanken](#)

Ämnesområden

[Meteorologi](#) [Hydrologi](#)

[Oceanografi](#) [Klimat](#)

- [Översikt Forskning](#)

Forskningsenheter

[Hydrologi](#) [Klimatforskning vid Rossby Centre](#)

[Meteorologi](#) [Oceanografi](#)

Tillämpad forskning med tillgängliga resultat

[Tillämpad forskning med tillgängliga resultat](#) [SMHIs vetenskapliga publicering](#)

[Öppna data för forskning och utveckling](#)

Forskning om ett förändrat klimat

[Forskning om ett förändrat klimat](#) [Klimatmodellering](#) [Klimateffektstudier](#)

[Begränsning av klimatpåverkan](#) [Klimatanpassning](#) [Internationellt arbete med nationell nytta](#)

Forskning för ett hållbart samhälle

[Forskning för ett hållbart samhälle](#) [Prognoser och varningar](#) [Skyfall och översvämningar](#) [Torka och brandrisk](#)

[Vattentillgång och vattenkvalitet](#) [Värme och luftkvalitet i städer](#) [Hållbar energi](#) [Havet som samhällsresurs](#)

Forskning för en hållbar miljö

[Forskning för en hållbar miljö](#) [Frisk luft](#)

[Rent vatten](#) [Levande hav](#)

Brödsmluror

- [Start](#)
- [Data](#)
- Havsis

[Översikt Data](#)

Meteorologi Fäll ut meny för Meteorologi

- [Temperatur](#)
- [Nederbörd](#)
- [Moln](#)
- [Vind](#)
- [Strålning](#)
- [Snö](#)
- [Radararkiv](#)
- [Luftryck](#)
- [Åska](#)
- [Ozon i stratosfären](#)
- [UV-strålning](#)
- [Ladda ner meteorologiska observationer](#)
- [Prognosuppföljning](#)

Hydrologi Fäll ut meny för Hydrologi

- [Vattenföring](#)
- [Vattenstånd](#)
- [Avdunstning](#)
- [Is](#)
- [Hydrografisk data](#)
- [Vattenwebb](#)
- [Ladda ner hydrologiska observationer](#)

Oceanografi Fäll ut meny för Oceanografi

- [Havsvattenstånd](#)
- [Havsströmmar](#)
- [Havsvågor](#)
- [Havstemperatur](#)
- [Havsis](#)
- [Algsituationen - Arkiv](#)
- [Datavärdskap oceanografi och marinbiologi](#)
- [Ladda ner oceanografiska observationer](#)

Luftmiljö Fäll ut meny för Luftmiljö

- [Luftwebb](#)

Nationella emissionsdatabasen Fäll ut meny för Nationella emissionsdatabasen

- [Nationella emissionsdatabasen](#)
- [Vanliga frågor och svar om Nationella emissionsdatabasen](#)
- [Datavärdskap för atmosfärskemi](#)
- [Prognos marknära ozon](#)
- [Luftmiljödata](#)
- [Nationell modellering av luftkvalitet](#)

Ladda ner data Fäll ut meny för Ladda ner data

- [Utforskaren - Öppna data](#)
- [Marina miljöövervakningsdata](#)
- [Griddade nederbörd- och temperaturdata - PTHBV](#)
- [Brandriskarkivet](#)
- [Ladda ner från Gribarkiv](#)
- [Tekniska frågor och svar](#)
- [Övriga frågor och svar](#)
- [Villkor för användning](#)

TEMA: Fäll ut meny för TEMA:

- [Tema: Luftkvalitet](#)
- [Sjöar och vattendrag](#)

- [Havsmiljö](#)

Havsis

Isobservationer

Under perioden november till maj kartlägger istjänsten på SMHI isläget i Skagerrak, Kattegatt, Östersjön, Bottniska viken, Finska viken, Rigabukten, Vänern samt Mälaren.
Nedan presenteras dagliga iskarter, israpporter, trafikrestriktioner och farledskoder.

[Senaste iskarta svartvit \(png\)](#)
[Senaste iskarta färg \(png\)](#)

Kartor och rapporter

Kartor (pdf)

Iskarta, svartvit

(dagligen under vintersäsongen från 2003):

Välj (pdf) 2024-06-04 2024-06-03 2024-06-02 2024-06-01 2024-05-31 2024-05-30 2024-05-29 2024-05-28 2024-05-27 2024-05-26 2024-05-25 2024-05-24 2024-05-23 2024-05-22 2024-05-21 2024-05-20 2024-05-19 2024-05-18 2024-05-17 2024-05-16 2024-05-15 2024-05-14 2024-05-13 2024-05-12 2024-05-11 2024-05-10 2024-05-09 2024-05-08 2024-05-07 2024-05-06 2024-05-05 2024-05-04 2024-05-03 2024-05-02 2024-05-01 2024-04-30 2024-04-29 2024-04-28 2024-04-27 2024-04-26 2024-04-25 2024-04-24 2024-04-23 2024-04-22 2024-04-21 2024-04-20 2024-04-19 2024-04-18 2024-04-17 2024-04-16 2024-04-15 2024-04-14 2024-04-13 2024-04-12 2024-04-11 2024-04-10 2024-04-09 2024-04-08 2024-04-07 2024-04-06 2024-04-05 2024-04-04 2024-04-03 2024-04-02 2024-04-01 2024-03-31 2024-03-30 2024-03-29 2024-03-28 2024-03-27 2024-03-26 2024-03-25 2024-03-24 2024-03-23 2024-03-22 2024-03-21 2024-03-20 2024-03-19 2024-03-18 2024-03-17 2024-03-16 2024-03-15 2024-03-14 2024-03-13 2024-03-12 2024-03-11 2024-03-10 2024-03-09 2024-03-08 2024-03-07 2024-03-06 2024-03-05 2024-03-04 2024-03-03 2024-03-02 2024-03-01 2024-02-29 2024-02-28 2024-02-27 2024-02-26 2024-02-25 2024-02-24 2024-02-23 2024-02-22 2024-02-21 2024-02-20 2024-02-19 2024-02-18 2024-02-17 2024-02-16 2024-02-15 2024-02-14 2024-02-13 2024-02-12 2024-02-11 2024-02-10 2024-02-09 2024-02-08 2024-02-07 2024-02-06 2024-02-05 2024-02-04 2024-02-03 2024-02-02 2024-02-01 2024-01-31 2024-01-30 2024-01-29 2024-01-28 2024-01-27 2024-01-26 2024-01-25 2024-01-24 2024-01-23 2024-01-22 2024-01-21 2024-01-20 2024-01-19 2024-01-18 2024-01-17 2024-01-16 2024-01-15 2024-01-14 2024-01-13 2024-01-12 2024-01-11 2024-01-10 2024-01-09 2024-01-08 2024-01-07 2024-01-06 2024-01-05 2024-01-04 2024-01-03 2024-01-02 2024-01-01 2023-12-31 2023-12-30 2023-12-29 2023-12-28 2023-12-27 2023-12-26 2023-12-25 2023-12-24 2023-12-23 2023-12-22 2023-12-21 2023-12-20 2023-12-19 2023-12-18 2023-12-17 2023-12-16 2023-12-15 2023-12-14 2023-12-13 2023-12-12 2023-12-11 2023-12-10 2023-12-09 2023-12-08 2023-12-07 2023-12-06 2023-12-05 2023-12-04 2023-12-03 2023-12-02 2023-12-01 2023-11-30 2023-11-29 2023-11-28 2023-11-27 2023-11-26 2023-11-25 2023-11-24 2023-11-23 2023-11-22 2023-11-21 2023-11-20 2023-11-17 2023-11-16 2023-11-13 2023-11-09 2023-11-06 2023-11-02 2023-10-30 2023-10-26 2023-10-23 2023-10-19 2023-10-16 2023-09-07 2023-05-28 2023-05-27 2023-05-26 2023-05-25 2023-05-24 2023-05-23 2023-05-22 2023-05-21 2023-05-20 2023-05-19 2023-05-18 2023-05-17 2023-05-16 2023-05-15 2023-05-14 2023-05-13 2023-05-12 2023-05-11 2023-05-10 2023-05-09 2023-05-08 2023-05-07 2023-05-06 2023-05-05 2023-05-04 2023-05-03 2023-05-02 2023-05-01 2023-04-30 2023-04-29 2023-04-28 2023-04-28 2023-04-27 2023-04-26 2023-04-25 2023-04-24 2023-04-23 2023-04-22 2023-04-21 2023-04-20 2023-04-19 2023-04-18 2023-04-17 2023-04-16 2023-04-15 2023-04-14 2023-04-13 2023-04-12 2023-04-11 2023-04-10 2023-04-09 2023-04-08 2023-04-07 2023-04-06 2023-04-05 2023-04-04 2023-04-03 2023-04-02 2023-04-01 2023-03-31 2023-03-30 2023-03-29 2023-03-28 2023-03-27 2023-03-26 2023-03-25 2023-03-24 2023-03-23 2023-03-22 2023-03-21 2023-03-20 2023-03-19 2023-03-18 2023-03-17 2023-03-16 2023-03-15 2023-03-14 2023-03-13 2023-03-12 2023-03-11 2023-03-10 2023-03-09 2023-03-08 2023-03-07 2023-03-06 2023-03-05 2023-03-04 2023-03-03 2023-03-02 2023-03-01 2023-02-28 2023-02-27 2023-02-26 2023-02-25 2023-02-24 2023-02-23 2023-02-22 2023-02-21 2023-02-20 2023-02-19 2023-02-18 2023-02-17 2023-02-16 2023-02-15 2023-02-14 2023-02-13 2023-02-12 2023-02-11 2023-02-10 2023-02-09 2023-02-08 2023-02-07 2023-02-06 2023-02-05 2023-02-04 2023-02-03 2023-02-02 2023-01-31 2023-01-30 2023-01-29 2023-01-28 2023-01-27 2023-01-26 2023-01-25 2023-01-24 2023-01-23 2023-01-22 2023-01-21 2023-01-20 2023-01-19 2023-01-18 2023-01-17 2023-01-16 2023-01-15 2023-01-14 2023-01-13 2023-01-12 2023-01-11 2023-01-10 2023-01-09 2023-01-08 2023-01-07 2023-01-06 2023-01-05 2023-01-04 2023-01-03 2023-01-02 2023-01-01 2022-12-31 2022-12-30 2022-12-29 2022-12-28 2022-12-27 2022-12-26 2022-12-25 2022-12-24 2022-12-23 2022-12-22 2022-12-21 2022-12-20 2022-12-19 2022-12-18 2022-12-17 2022-12-16 2022-12-15 2022-12-14 2022-12-13 2022-12-12 2022-12-11 2022-12-10 2022-12-09 2022-12-08 2022-12-07 2022-12-06 2022-12-05 2022-12-04 2022-12-03 2022-12-02 2022-12-01 2022-11-28 2022-11-24 2022-11-21 2022-11-17 2022-11-14 2022-11-10 2022-11-07 2022-11-03 2022-10-31 2022-10-27 2022-10-24 2022-10-20 2022-10-17 2022-06-03 2022-06-02 2022-06-01 2022-05-31 2022-05-30 2022-05-29 2022-05-28 2022-05-27 2022-05-26 2022-05-25 2022-05-24 2022-05-23 2022-05-22 2022-05-21 2022-05-20 2022-05-19 2022-05-18 2022-05-17 2022-05-16 2022-05-15 2022-05-14 2022-05-13 2022-05-12 2022-05-11 2022-05-10 2022-05-09 2022-05-08 2022-05-07 2022-05-06 2022-05-05 2022-05-04 2022-05-03 2022-05-02 2022-05-01 2022-04-30 2022-04-29 2022-04-28 2022-04-27 2022-04-26 2022-04-25 2022-04-24 2022-04-23 2022-04-22 2022-04-21 2022-04-20 2022-04-19 2022-04-18 2022-04-17 2022-04-16 2022-04-15 2022-04-14 2022-04-13 2022-04-12 2022-04-11 2022-04-10 2022-04-09 2022-04-08 2022-04-07 2022-04-06 2022-04-05 2022-04-04 2022-04-03 2022-04-02 2022-04-01 2022-03-31 2022-03-30 2022-03-29 2022-03-28 2022-03-27 2022-03-26 2022-03-25 2022-03-24 2022-03-23 2022-03-22 2022-03-21 2022-03-20 2022-03-19 2022-03-18 2022-03-17 2022-03-16 2022-03-15 2022-03-14 2022-03-13 2022-03-12 2022-03-11 2022-03-10 2022-03-09 2022-03-08 2022-03-07 2022-03-06 2022-03-05 2022-03-04 2022-03-03 2022-03-02 2022-03-01 2022-02-28 2022-02-27 2022-02-26 2022-02-25 2022-02-24 2022-02-23 2022-02-22 2022-02-21 2022-02-20 2022-02-19 2022-02-18 2022-02-17 2022-02-16 2022-02-15 2022-02-14 2022-02-13 2022-02-12 2022-02-11 2022-02-10 2022-02-09 2022-02-08 2022-02-07 2022-02-06 2022-02-05 2022-02-04 2022-02-03 2022-02-02 2022-02-01 2022-01-31 2022-01-30 2022-01-29 2022-01-28 2022-01-27 2022-01-26 2022-01-25 2022-01-24 2022-01-23 2022-01-22 2022-01-21 2022-01-20 2022-01-19 2022-01-18 2022-01-17 2022-01-16 2022-01-15 2022-01-14 2022-01-13 2022-01-12 2022-01-11 2022-01-10 2022-01-09 2022-01-08 2022-01-07 2022-01-06 2022-01-05 2022-01-04 2022-01-03 2022-01-02 2022-01-01 2021-12-31 2021-12-30 2021-12-29 2021-12-28 2021-12-27 2021-12-26 2021-12-25 2021-12-24 2021-12-23 2021-12-22 2021-12-21 2021-12-20 2021-12-19 2021-12-18 2021-12-17 2021-12-16 2021-12-15 2021-12-14 2021-12-13 2021-12-12 2021-12-11

2021-12-10	2021-12-09	2021-12-08	2021-12-07	2021-12-06	2021-12-05	2021-12-04	2021-12-03	2021-12-02	2021-12-01	2021-11-30	2021-11-29	2021-11-25
2021-11-22	2021-11-18	2021-11-15	2021-11-11	2021-11-08	2021-11-04	2021-11-01	2021-10-28	2021-10-25	2021-10-21	2021-10-18	2021-10-14	2021-05-20
2021-05-19	2021-05-18	2021-05-17	2021-05-16	2021-05-15	2021-05-14	2021-05-14	2021-05-13	2021-05-12	2021-05-11	2021-05-10	2021-05-09	2021-05-08
2021-05-07	2021-05-07	2021-05-06	2021-05-05	2021-05-04	2021-05-03	2021-05-02	2021-05-01	2021-04-30	2021-04-29	2021-04-28	2021-04-27	2021-04-26
2021-04-25	2021-04-24	2021-04-23	2021-04-22	2021-04-21	2021-04-20	2021-04-19	2021-04-18	2021-04-17	2021-04-16	2021-04-15	2021-04-14	2021-04-13
2021-04-12	2021-04-11	2021-04-10	2021-04-09	2021-04-09	2021-04-08	2021-04-07	2021-04-06	2021-04-05	2021-04-04	2021-04-03	2021-04-02	2021-04-01
2021-03-31	2021-03-30	2021-03-29	2021-03-28	2021-03-27	2021-03-26	2021-03-25	2021-03-24	2021-03-24	2021-03-23	2021-03-22	2021-03-21	2021-03-20
2021-03-19	2021-03-18	2021-03-17	2021-03-16	2021-03-15	2021-03-14	2021-03-13	2021-03-12	2021-03-11	2021-03-10	2021-03-09	2021-03-08	2021-03-07
2021-03-06	2021-03-05	2021-03-04	2021-03-03	2021-03-02	2021-03-01	2021-02-28	2021-02-27	2021-02-26	2021-02-25	2021-02-24	2021-02-23	2021-02-22
2021-02-21	2021-02-20	2021-02-19	2021-02-18	2021-02-17	2021-02-16	2021-02-15	2021-02-14	2021-02-14	2021-02-13	2021-02-13	2021-02-12	2021-02-12
2021-02-11	2021-02-10	2021-02-09	2021-02-08	2021-02-07	2021-02-06	2021-02-05	2021-02-04	2021-02-03	2021-02-02	2021-02-01	2021-01-31	2021-01-30
2021-01-29	2021-01-28	2021-01-27	2021-01-26	2021-01-25	2021-01-24	2021-01-23	2021-01-22	2021-01-21	2021-01-20	2021-01-19	2021-01-18	2021-01-17
2021-01-16	2021-01-15	2021-01-14	2021-01-13	2021-01-12	2021-01-11	2021-01-10	2021-01-09	2021-01-08	2021-01-07	2021-01-06	2021-01-05	2021-01-04
2021-01-03	2021-01-02	2021-01-01	2020-12-31	2020-12-30	2020-12-29	2020-12-28	2020-12-27	2020-12-26	2020-12-25	2020-12-24	2020-12-23	2020-12-22
2020-12-21	2020-12-17	2020-12-14	2020-12-10	2020-12-07	2020-12-03	2020-11-30	2020-11-26	2020-11-23	2020-11-19	2020-11-16	2020-11-12	2020-11-09
2020-11-05	2020-11-02	2020-10-29	2020-10-26	2020-10-22	2020-10-19	2020-10-15	2020-05-27	2020-05-26	2020-05-25	2020-05-24	2020-05-23	2020-05-22
2020-05-21	2020-05-20	2020-05-19	2020-05-18	2020-05-17	2020-05-16	2020-05-15	2020-05-14	2020-05-13	2020-05-12	2020-05-11	2020-05-10	2020-05-09
2020-05-08	2020-05-07	2020-05-06	2020-05-05	2020-05-04	2020-05-03	2020-05-02	2020-05-01	2020-04-30	2020-04-29	2020-04-28	2020-04-27	2020-04-26
2020-04-25	2020-04-24	2020-04-23	2020-04-22	2020-04-21	2020-04-20	2020-04-19	2020-04-18	2020-04-17	2020-04-16	2020-04-15	2020-04-14	2020-04-13
2020-04-12	2020-04-11	2020-04-10	2020-04-09	2020-04-08	2020-04-07	2020-04-06	2020-04-05	2020-04-04	2020-04-03	2020-04-02	2020-04-01	2020-03-31
2020-03-30	2020-03-29	2020-03-28	2020-03-27	2020-03-26	2020-03-25	2020-03-24	2020-					

2016-12-05	2016-12-01	2016-11-28	2016-11-24	2016-11-21	2016-11-18	2016-11-15	2016-11-12	2016-11-09	2016-11-06	2016-11-03	2016-10-31	2016-10-28	2016-10-25	2016-10-22	2016-10-19	2016-10-16	2016-10-13	2016-10-10	2016-10-07	2016-10-04	2016-10-01	2015-09-28	2015-09-25	2015-09-22	2015-09-19	2015-09-16	2015-09-13	2015-09-10	2015-09-07	2015-09-04	2015-09-01	2015-08-29	2015-08-26	2015-08-23	2015-08-20	2015-08-17	2015-08-14	2015-08-11	2015-08-08	2015-08-05	2015-08-02	2015-07-30	2015-07-27	2015-07-24	2015-07-21	2015-07-18	2015-07-15	2015-07-12	2015-07-09	2015-07-06	2015-07-03	2015-06-30	2015-06-27	2015-06-24	2015-06-21	2015-06-18	2015-06-15	2015-06-12	2015-06-09	2015-06-06	2015-06-03	2015-05-31	2015-05-28	2015-05-25	2015-05-22	2015-05-19	2015-05-16	2015-05-13	2015-05-10	2015-05-07	2015-05-04	2015-05-01	2015-04-29	2015-04-26	2015-04-23	2015-04-20	2015-04-17	2015-04-14	2015-04-11	2015-04-08	2015-04-05	2015-04-02	2015-03-30	2015-03-27	2015-03-24	2015-03-21	2015-03-18	2015-03-15	2015-03-12	2015-03-09	2015-03-06	2015-03-03	2015-02-28	2015-02-25	2015-02-22	2015-02-19	2015-02-16	2015-02-13	2015-02-10	2015-02-07	2015-02-04	2015-02-01	2015-01-29	2015-01-26	2015-01-23	2015-01-20	2015-01-17	2015-01-14	2015-01-11	2015-01-08	2015-01-05	2015-01-02	2014-12-30	2014-12-27	2014-12-24	2014-12-21	2014-12-18	2014-12-15	2014-12-12	2014-12-09	2014-12-06	2014-12-03	2014-11-30	2014-11-27	2014-11-24	2014-11-21	2014-11-18	2014-11-15	2014-11-12	2014-11-09	2014-11-06	2014-11-03	2014-10-31	2014-10-28	2014-10-25	2014-10-22	2014-10-19	2014-10-16	2014-10-13	2014-10-10	2014-10-07	2014-10-04	2014-10-01	2014-09-29	2014-09-26	2014-09-23	2014-09-20	2014-09-17	2014-09-14	2014-09-11	2014-09-08	2014-09-05	2014-09-02	2014-08-30	2014-08-27	2014-08-24	2014-08-21	2014-08-18	2014-08-15	2014-08-12	2014-08-09	2014-08-06	2014-08-03	2014-07-31	2014-07-28	2014-07-25	2014-07-22	2014-07-19	2014-07-16	2014-07-13	2014-07-10	2014-07-07	2014-07-04	2014-07-01	2014-06-29	2014-06-26	2014-06-23	2014-06-20	2014-06-17	2014-06-14	2014-06-11	2014-06-08	2014-06-05	2014-06-02	2014-05-30	2014-05-27	2014-05-24	2014-05-21	2014-05-18	2014-05-15	2014-05-12	2014-05-09	2014-05-06	2014-05-03	2014-04-30	2014-04-27	2014-04-24	2014-04-21	2014-04-18	2014-04-15	2014-04-12	2014-04-09	2014-04-06	2014-04-03	2014-03-31	2014-03-28	2014-03-25	2014-03-22	2014-03-19	2014-03-16	2014-03-13	2014-03-10	2014-03-07	2014-03-04	2014-03-01	2014-02-28	2014-02-25	2014-02-22	2014-02-19	2014-02-16	2014-02-13	2014-02-10	2014-02-07	2014-02-04	2014-02-01	2014-01-29	2014-01-26	2014-01-23	2014-01-20	2014-01-17	2014-01-14	2014-01-11	2014-01-08	2014-01-05	2014-01-02	2013-12-30	2013-12-27	2013-12-24	2013-12-21	2013-12-18	2013-12-15	2013-12-12	2013-12-09	2013-12-06	2013-12-03	2013-11-30	2013-11-27	2013-11-24	2013-11-21	2013-11-18	2013-11-15	2013-11-12	2013-11-09	2013-11-06	2013-11-03	2013-10-31	2013-10-28	2013-10-25	2013-10-22	2013-10-19	2013-10-16	2013-10-13	2013-10-10	2013-10-07	2013-10-04	2013-10-01	2013-09-29	2013-09-26	2013-09-23	2013-09-20	2013-09-17	2013-09-14
------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

2010-12-28	2010-12-27	2010-12-26	2010-12-25	2010-12-24	2010-12-23	2010-12-22	2010-12-21	2010-12-20	2010-12-19	2010-12-18	2010-12-17
2010-12-15	2010-12-14	2010-12-13	2010-12-12	2010-12-11	2010-12-10	2010-12-09	2010-12-08	2010-12-07	2010-12-06	2010-12-05	2010-12-04
2010-12-03	2010-12-02	2010-12-01	2010-11-30	2010-11-29	2010-11-25	2010-05-27	2010-05-26	2010-05-25	2010-05-24	2010-05-23	2010-05-22
2010-05-21	2010-05-20	2010-05-19	2010-05-18	2010-05-17	2010-05-16	2010-05-15	2010-05-14	2010-05-13	2010-05-12	2010-05-11	2010-05-10
2010-05-09	2010-05-08	2010-05-07	2010-05-06	2010-05-05	2010-05-04	2010-05-03	2010-05-02	2010-05-01	2010-04-30	2010-04-29	2010-04-28
2010-04-27	2010-04-26	2010-04-25	2010-04-24	2010-04-23	2010-04-22	2010-04-21	2010-04-20	2010-04-19	2010-04-18	2010-04-17	2010-04-16
2010-04-15	2010-04-14	2010-04-13	2010-04-12	2010-04-11	2010-04-10	2010-04-09	2010-04-08	2010-04-07	2010-04-06	2010-04-05	2010-04-04
2010-04-03	2010-04-02	2010-04-01	2010-03-31	2010-03-30	2010-03-29	2010-03-28	2010-03-27	2010-03-26	2010-03-25	2010-03-24	2010-03-23
2010-03-22	2010-03-21	2010-03-20	2010-03-19	2010-03-18	2010-03-17	2010-03-16	2010-03-15	2010-03-14	2010-03-13	2010-03-12	2010-03-11
2010-03-10	2010-03-09	2010-03-08	2010-03-07	2010-03-06	2010-03-05	2010-03-04	2010-03-03	2010-03-02	2010-03-01	2010-02-28	2010-02-27
2010-02-26	2010-02-25	2010-02-24	2010-02-23	2010-02-22	2010-02-21	2010-02-20	2010-02-19	2010-02-18	2010-02-17	2010-02-16	2010-02-15
2010-02-14	2010-02-13	2010-02-12	2010-02-11	2010-02-10	2010-02-09	2010-02-08	2010-02-07	2010-02-06	2010-02-05	2010-02-04	2010-02-03
2010-02-02	2010-02-01	2010-01-31	2010-01-30	2010-01-29	2010-01-28	2010-01-27	2010-01-26	2010-01-25	2010-01-24	2010-01-23	2010-01-22
2010-01-21	2010-01-20	2010-01-19	2010-01-18	2010-01-17	2010-01-16	2010-01-15	2010-01-14	2010-01-13	2010-01-12	2010-01-11	2010-01-10
2010-01-09	2010-01-08	2010-01-07	2010-01-06	2010-01-04	2010-01-03	2010-01-02	2010-01-01	2009-12-31	2009-12-30	2009-12-29	2009-12-28
2009-12-27	2009-12-26	2009-12-25	2009-12-24	2009-12-23	2009-12-22	2009-12-21	2009-12-20	2009-12-19	2009-12-18	2009-12-17	2009-12-16
2009-12-15	2009-12-14	2009-12-13	2009-12-12	2009-12-11	2009-12-10	2009-12-09	2009-12-08	2009-12-07	2009-12-06	2009-12-05	2009-12-04
2009-12-03	2009-12-02	2009-12-01	2009-11-30	2009-11-29	2009-11-25	2009-11-24	2009-11-23	2009-11-22	2009-11-21	2009-11-20	2009-11-19
2009-11-18	2009-11-17	2009-11-16	2009-11-15	2009-11-14	2009-11-13	2009-11-12	2009-11-11	2009-11-10	2009-11-09	2009-11-08	2009-11-07
2009-11-06	2009-11-05	2009-11-04	2009-11-03	2009-11-02	2009-11-01	2009-10-31	2009-10-30	2009-10-29	2009-10-28	2009-10-27	2009-10-26
2009-10-25	2009-10-24	2009-10-23	2009-10-22	2009-10-21	2009-10-20	2009-10-19	2009-10-18	2009-10-17	2009-10-16	2009-10-15	2009-10-14
2009-10-13	2009-10-12	2009-10-11	2009-10-10	2009-10-09	2009-10-08	2009-10-07	2009-10-06	2009-10-05	2009-10-04	2009-10-03	2009-10-02
2009-10-01	2009-09-30	2009-09-29									

Iskarta, färgkodad

2024-06-04	2024-06-03	2024-06-02	2024-06-01	2024-05-31	2024-05-30	2024-05-29	2024-05-28	2024-05-27	2024-05-26	2024-05-25	2024-05-24	
2024-05-23	2024-05-22	2024-05-21	2024-05-20	2024-05-19	2024-05-18	2024-05-17	2024-05-16	2024-05-15	2024-05-14	2024-05-13	2024-05-12	2024-05-11
2024-05-10	2024-05-09	2024-05-08	2024-05-07	2024-05-06	2024-05-05	2024-05-04	2024-05-03	2024-05-02	2024-05-01	2024-04-30	2024-04-29	2024-04-28
2024-04-27	2024-04-26	2024-04-25	2024-04-24	2024-04-23	2024-04-22	2024-04-21	2024-04-20	2024-04-19	2024-04-18	2024-04-17	2024-04-16	2024-04-15
2024-04-14	2024-04-13	2024-04-12	2024-04-11	2024-04-10	2024-04-09	2024-04-08	2024-04-07	2024-04-06	2024-04-05	2024-04-04	2024-04-03	2024-04-02
2024-04-01	2024-03-31	2024-03-30	2024-03-29	2024-03-28	2024-03-27	2024-03-26	2024-03-25	2024-03-24	2024-03-23	2024-03-22	2024-03-21	2024-03-20
2024-03-19	2024-03-18	2024-03-17	2024-03-16	2024-03-15	2024-03-14	2024-03-13	2024-03-12	2024-03-11	2024-03-10	2024-03-09	2024-03-08	2024-03-07
2024-03-06	2024-03-05	2024-03-04	2024-03-03	2024-03-02	2024-03-01	2024-02-29	2024-02-28	2024-02-27	2024-02-26	2024-02-25	2024-02-24	2024-02-23
2024-02-22	2024-02-21	2024-02-20	2024-02-19	2024-02-18	2024-02-17	2024-02-16	2024-02-15	2024-02-14	2024-02-13	2024-02-12	2024-02-11	2024-02-10
2024-02-09	2024-02-08	2024-02-07	2024-02-06	2024-02-05	2024-02-04	2024-02-03	2024-02-02	2024-02-01	2024-01-31	2024-01-30	2024-01-29	2024-01-28
2024-01-27	2024-01-26	2024-01-25	2024-01-24	2024-01-23	2024-01-22	2024-01-21	2024-01-20	2024-01-19	2024-01-18	2024-01-17	2024-01-16	2024-01-15
2024-01-14	2024-01-13	2024-01-12	2024-01-11	2024-01-10	2024-01-09	2024-01-08	2024-01-07	2024-01-06	2024-01-05	2024-01-04	2024-01-03	2024-01-02
2024-01-01	2023-12-31	2023-12-30	2023-12-29	2023-12-28	2023-12-27	2023-12-26	2023-12-25	2023-12-24	2023-12-23	2023-12-22	2023-12-21	2023-12-20
2023-12-19	2023-12-18	2023-12-17	2023-12-16	2023-12-15	2023-12-14	2023-12-13	2023-12-12	2023-12-11	2023-12-10	2023-12-09	2023-12-08	2023-12-07
2023-12-06	2023-12-05	2023-12-04	2023-12-03	2023-12-02	2023-12-01	2023-11-30	2023-11-29	2023-11-28	2023-11-27	2023-11-26	2023-11-25	2023-11-24
2023-11-23	2023-11-22	2023-11-21	2023-11-20	2023-11-17	2023-11-16	2023-11-13	2023-11-09	2023-11-06	2023-11-02	2023-10-30	2023-10-26	2023-10-23
2023-10-19	2023-10-16	2023-09-07	2023-05-28	2023-05-27	2023-05-26	2023-05-25	2023-05-24	2023-05-23	2023-05-22	2023-05-21	2023-05-20	2023-05-19
2023-05-18	2023-05-17	2023-05-16	2023-05-15	2023-05-14	2023-05-13	2023-05-12	2023-05-11	2023-05-10	2023-05-09	2023-05-08	2023-05-07	2023-05-06
2023-05-05	2023-05-04	2023-05-03	2023-05-02	2023-05-01	2023-04-30	2023-04-29	2023-04-28	2023-04-28	2023-04-27	2023-04-26	2023-04-25	2023-04-24
2023-04-23	2023-04-22	2023-04-21	2023-04-20	2023-04-19	2023-04-18	2023-04-17	2023-04-16	2023-04-15	2023-04-14	2023-04-13	2023-04-12	2023-04-11
2023-04-10	2023-04-09	2023-04-08	2023-04-07	2023-04-06	2023-04-05	2023-04-04	2023-04-03	2023-				

2021-05-14	2021-05-13	2021-05-12	2021-05-11	2021-05-10	2021-05-09	2021-05-08	2021-05-07	2021-05-06	2021-05-05	2021-05-04	2021-05-03	2021-05-02
2021-05-01	2021-04-30	2021-04-29	2021-04-28	2021-04-27	2021-04-26	2021-04-25	2021-04-24	2021-04-23	2021-04-22	2021-04-21	2021-04-20	2021-04-19
2021-04-18	2021-04-17	2021-04-16	2021-04-15	2021-04-14	2021-04-13	2021-04-12	2021-04-11	2021-04-10	2021-04-09	2021-04-08	2021-04-07	2021-04-06
2021-04-05	2021-04-04	2021-04-03	2021-04-02	2021-04-01	2021-03-31	2021-03-30	2021-03-29	2021-03-28	2021-03-27	2021-03-26	2021-03-25	2021-03-24
2021-03-23	2021-03-22	2021-03-21	2021-03-20	2021-03-19	2021-03-18	2021-03-17	2021-03-16	2021-03-15	2021-03-14	2021-03-13	2021-03-12	2021-03-11
2021-03-10	2021-03-09	2021-03-08	2021-03-07	2021-03-06	2021-03-05	2021-03-04	2021-03-03	2021-03-02	2021-03-01	2021-02-28	2021-02-27	2021-02-26
2021-02-25	2021-02-24	2021-02-23	2021-02-22	2021-02-21	2021-02-20	2021-02-19	2021-02-18	2021-02-17	2021-02-16	2021-02-15	2021-02-14	2021-02-13
2021-02-12	2021-02-11	2021-02-10	2021-02-09	2021-02-08	2021-02-07	2021-02-06	2021-02-05	2021-02-04	2021-02-03	2021-02-02	2021-02-01	2021-01-31
2021-01-30	2021-01-29	2021-01-28	2021-01-27	2021-01-26	2021-01-25	2021-01-24	2021-01-23	2021-01-22	2021-01-21	2021-01-20	2021-01-19	2021-01-18
2021-01-17	2021-01-16	2021-01-15	2021-01-14	2021-01-13	2021-01-12	2021-01-11	2021-01-10	2021-01-09	2021-01-08	2021-01-07	2021-01-06	2021-01-05
2021-01-04	2021-01-03	2021-01-02	2021-01-01	2020-12-31	2020-12-30	2020-12-29	2020-12-28	2020-12-27	2020-12-26	2020-12-25	2020-12-24	2020-12-23
2020-12-22	2020-12-21	2020-12-20	2020-12-19	2020-12-18	2020-12-17	2020-12-16	2020-12-15	2020-12-14	2020-12-13	2020-12-12	2020-12-11	2020-12-10
2020-12-09	2020-12-08	2020-12-07	2020-12-06	2020-12-05	2020-12-04	2020-12-03	2020-12-02	2020-12-01	2020-11-30	2020-11-29	2020-11-28	2020-11-27
2020-11-26	2020-11-25	2020-11-24	2020-11-23	2020-11-22	2020-11-21	2020-11-20	2020-11-19	2020-11-18	2020-11-17	2020-11-16	2020-11-15	2020-11-14
2020-11-13	2020-11-12	2020-11-11	2020-11-10	2020-11-09	2020-11-08	2020-11-07	2020-11-06	2020-11-05	2020-11-04	2020-11-03	2020-11-02	2020-11-01
2020-10-31	2020-10-30	2020-10-29	2020-10-28	2020-10-27	2020-10-26	2020-10-25	2020-10-24	2020-10-23	2020-10-22	2020-10-21	2020-10-20	2020-10-19
2020-10-18	2020-10-17	2020-10-16	2020-10-15	2020-10-14	2020-10-13	2020-10-12	2020-10-11	2020-10-10	2020-10-09	2020-10-08	2020-10-07	2020-10-06
2020-10-05	2020-10-04	2020-10-03	2020-10-02	2020-10-01	2020-09-30	2020-09-29	2020-09-28	2020-09-27	2020-09-26	2020-09-25	2020-09-24	2020-09-23
2020-09-22	2020-09-21	2020-09-20	2020-09-19	2020-09-18	2020-09-17	2020-09-16	2020-09-15	2020-09-14	2020-09-13	2020-09-12	2020-09-11	2020-09-10
2020-09-09	2020-09-08	2020-09-07	2020-09-06	2020-09-05	2020-09-04	2020-09-03	2020-09-02	2020-09-01	2020-08-31	2020-08-30	2020-08-29	2020-08-28
2020-08-27	2020-08-26	2020-08-25	2020-08-24	2020-08-23	2020-08-22	2020-08-21	2020-					

2016-04-10	2016-04-09	2016-04-08	2016-04-07	2016-04-06	2016-04-05	2016-04-04	2016-04-03	2016-04-02	2016-04-01	2016-03-31	2016-03-30	2016-03-29
2016-03-28	2016-03-27	2016-03-26	2016-03-25	2016-03-24	2016-03-23	2016-03-22	2016-03-21	2016-03-20	2016-03-19	2016-03-18	2016-03-17	2016-03-16
2016-03-15	2016-03-14	2016-03-13	2016-03-12	2016-03-11	2016-03-10	2016-03-09	2016-03-08	2016-03-07	2016-03-06	2016-03-05	2016-03-04	2016-03-03
2016-03-02	2016-03-01	2016-02-29	2016-02-28	2016-02-27	2016-02-26	2016-02-25	2016-02-24	2016-02-23	2016-02-22	2016-02-21	2016-02-20	2016-02-19
2016-02-18	2016-02-17	2016-02-16	2016-02-15	2016-02-14	2016-02-13	2016-02-12	2016-02-11	2016-02-10	2016-02-09	2016-02-08	2016-02-07	2016-02-06
2016-02-05	2016-02-04	2016-02-03	2016-02-02	2016-02-01	2016-01-31	2016-01-30	2016-01-29	2016-01-28	2016-01-27	2016-01-26	2016-01-25	2016-01-24
2016-01-23	2016-01-22	2016-01-21	2016-01-20	2016-01-19	2016-01-18	2016-01-17	2016-01-16	2016-01-15	2016-01-14	2016-01-13	2016-01-12	2016-01-11
2016-01-10	2016-01-09	2016-01-08	2016-01-07	2016-01-06	2016-01-05	2016-01-04	2016-01-03	2016-01-02	2016-01-01	2015-12-31	2015-12-30	2015-12-29
2015-12-28	2015-12-23	2015-12-22	2015-12-21	2015-12-18	2015-12-17	2015-12-16	2015-12-15	2015-12-14	2015-05-07	2015-05-06	2015-05-05	2015-05-04
2015-05-03	2015-05-02	2015-05-01	2015-04-30	2015-04-29	2015-04-28	2015-04-27	2015-04-26	2015-04-25	2015-04-24	2015-04-23	2015-04-22	2015-04-21
2015-04-20	2015-04-19	2015-04-18	2015-04-17	2015-04-16	2015-04-15	2015-04-14	2015-04-13	2015-04-12	2015-04-11	2015-04-10	2015-04-09	2015-04-08
2015-04-07	2015-04-06	2015-04-05	2015-04-04	2015-04-03	2015-04-02	2015-04-01	2015-03-31	2015-03-30	2015-03-29	2015-03-28	2015-03-27	2015-03-26
2015-03-25	2015-03-24	2015-03-23	2015-03-22	2015-03-21	2015-03-20	2015-03-19	2015-03-18	2015-03-17	2015-03-16	2015-03-15	2015-03-14	2015-03-13
2015-03-12	2015-03-11	2015-03-10	2015-03-09	2015-03-08	2015-03-07	2015-03-06	2015-03-05	2015-03-04	2015-03-03	2015-03-02	2015-03-01	2015-02-28
2015-02-27	2015-02-26	2015-02-25	2015-02-24	2015-02-23	2015-02-22	2015-02-21	2015-02-20	2015-02-19	2015-02-18	2015-02-17	2015-02-16	2015-02-15
2015-02-14	2015-02-13	2015-02-12	2015-02-11	2015-02-10	2015-02-09	2015-02-08	2015-02-07	2015-02-06	2015-02-05	2015-02-04	2015-02-03	2015-02-02
2015-02-01	2015-01-31	2015-01-30	2015-01-29	2015-01-28	2015-01-27	2015-01-26	2015-01-25	2015-01-24	2015-01-23	2015-01-22	2015-01-21	2015-01-20
2015-01-19	2015-01-18	2015-01-17	2015-01-16	2015-01-15	2015-01-14	2015-01-13	2015-01-11	2015-01-10	2015-01-09	2015-01-07	2015-01-06	2015-01-05
2015-01-04	2015-01-03	2015-01-02	2015-01-01	2014-12-31	2014-12-30	2014-12-29	2014-12-28	2014-12-27	2014-12-26	2014-12-25	2014-12-24	2014-12-23
2014-12-11	2014-05-14	2014-05-13	2014-05-12	2014-05-11	2014-05-10	2014-05-09	2014-05-08	2014-05-07	2014-05-06	2014-05-05	2014-05-04	2014-05-03
2014-05-02	2014-05-01	2014-04-30	2014-04-29	2014-04-28	2014-04-27	2014-04-26	2014-					

Ytvattentemperaturkarta

Välj (pdf) 2017-06-01 2017-05-29 2017-05-24 2017-05-22 2017-05-18 2017-05-15 2017-05-11 2017-05-08 2017-05-04 2017-05-01 2017-04-27 2017-04-24 2017-04-20 2017-04-17 2017-04-13 2017-04-10 2017-04-06 2017-04-03 2017-03-30 2017-03-27 2017-03-23 2017-03-20 2017-03-16 2017-03-13 2017-03-09 2017-03-06 2017-03-02 2017-02-27 2017-02-23 2017-02-20 2017-02-16 2017-02-13 2017-02-09 2017-02-06 2017-02-02 2017-01-30 2017-01-26 2017-01-23 2017-01-19 2017-01-16 2017-01-12 2017-01-09 2017-01-05 2017-01-02 2016-12-29 2016-12-26 2016-12-22 2016-12-19 2016-12-15 2016-12-12 2016-12-08 2016-12-05 2016-12-01 2016-11-28 2016-11-24 2016-11-21 2016-11-17 2016-11-14 2016-11-10 2016-11-07 2016-05-12 2016-05-09 2016-05-05 2016-05-02 2016-04-28 2016-04-25 2016-04-21 2016-04-18 2016-04-14 2016-04-11 2016-04-07 2016-04-04 2016-03-31 2016-03-28 2016-03-24 2016-03-21 2016-03-17 2016-03-14 2016-03-10 2016-03-07 2016-03-03 2016-02-29 2016-02-25 2016-02-22 2016-02-18 2016-02-15 2016-02-11 2016-02-08 2016-02-04 2016-02-01 2016-01-28 2016-01-25 2016-01-21 2016-01-14 2016-01-11 2016-01-07 2016-01-04 2016-01-01 2015-12-28 2015-12-23 2015-12-21 2015-12-17 2015-12-14

2015-05-11 2015-05-07 2015-05-04 2015-04-30 2015-04-27 2015-04-23 2015-04-20 2015-04-16 2015-04-13 2015-04-09 2015-04-07 2015-04-03 2015-04-02
2015-03-31 2015-03-30 2015-03-26 2015-03-23 2015-03-19 2015-03-16 2015-03-12 2015-03-09 2015-03-05 2015-03-02 2015-02-26 2015-02-23 2015-02-19
2015-02-16 2015-02-12 2015-02-09 2015-02-05 2015-02-02 2015-01-29 2015-01-26 2015-01-19 2015-01-12 2015-01-09 2015-01-06 2015-01-01 2014-12-25
2014-12-22 2014-12-19 2014-12-18 2014-12-15 2014-12-11 2014-12-08 2014-12-04 2014-12-01 2014-11-27 2014-11-24 2014-05-15 2014-05-12 2014-05-08
2014-05-05 2014-05-01 2014-04-28 2014-04-24 2014-04-21 2014-04-17 2014-04-14 2014-04-10 2014-04-07 2014-04-03 2014-03-31 2014-03-27 2014-03-24
2014-03-22 2014-03-20 2014-03-17 2014-03-10 2014-03-06 2014-03-03 2014-02-27 2014-02-24 2014-02-20 2014-02-17 2014-02-13 2014-02-10 2014-02-06
2014-02-03 2014-01-30 2014-01-27 2014-01-23 2014-01-20 2014-01-16 2014-01-13 2014-01-09 2014-01-06 2014-01-02 2013-12-30 2013-12-27 2013-12-23
2013-12-19 2013-12-16 2013-12-12 2013-12-09 2013-12-05 2013-12-02 2013-11-28 2013-05-30 2013-05-27 2013-05-23 2013-05-20 2013-05-16 2013-05-13
2013-05-09 2013-05-06 2013-05-02 2013-04-29 2013-04-25 2013-04-22 2013-04-18 2013-04-15 2013-04-11 2013-04-04 2013-04-01 2013-03-28 2013-03-25
2013-03-21 2013-03-18 2013-03-14 2013-03-12 2013-03-11 2013-03-07 2013-03-04 2013-02-28 2013-02-25 2013-02-21 2013-02-18 2013-02-14 2013-02-11
2013-02-07 2013-02-04 2013-01-31 2013-01-28 2013-01-24 2013-01-21 2013-01-17 2013-01-14 2013-01-10 2013-01-07 2013-01-03 2012-12-30 2012-12-27
2012-12-23 2012-12-20 2012-12-17 2012-12-13 2012-12-10 2012-12-06 2012-12-03 2012-11-29 2012-11-26 2012-11-22 2012-11-19 2012-05-17 2012-05-14
2012-05-10 2012-05-07 2012-05-03 2012-04-30 2012-04-26 2012-04-23 2012-04-19 2012-04-16 2012-04-12 2012-04-09 2012-04-05 2012-04-02 2012-03-29
2012-03-26 2012-03-22 2012-03-19 2012-03-15 2012-03-12 2012-03-08 2012-03-05 2012-03-01 2012-02-27 2012-02-23 2012-02-20 2012-02-16 2012-02-13
2012-02-09 2012-02-06 2012-02-02 2012-01-30 2012-01-26 2012-01-23 2012-01-19 2012-01-16 2012-01-12 2012-01-10 2012-01-09 2012-01-07 2012-01-05
2012-01-02 2011-12-29 2011-12-26 2011-12-22 2011-12-19 2011-12-15 2011-12-12 2011-12-08 2011-05-23 2011-05-19 2011-05-16 2011-05-13 2011-05-12
2011-05-10 2011-05-09 2011-05-05 2011-05-02 2011-04-28 2011-04-25 2011-04-21 2011-04-18 2011-04-14 2011-04-11 2011-04-07 2011-04-05 2011-04-04
2011-03-31 2011-03-28 2011-03-24 2011-03-21 2011-03-17 2011-03-14 2011-03-11 2011-03-07 2011-03-03 2011-02-28 2011-02-24 2011-02-21 2011-02-17
2011-02-14 2011-02-10 2011-02-08 2011-02-07 2011-02-06 2011-02-03 2011-01-31 2011-01-27 2011-01-24 2011-01-20 2011-01-17 2011-01-14 2011-01-13
2011-01-10 2011-01-06 2011-01-03 2010-12-30 2010-12-27 2010-12-22 2010-12-20 2010-12-16 2010-12-13 2010-12-09 2010-12-06 2010-12-02 2010-11-29
2010-11-25 2010-11-22 2010-11-18 2010-11-15 2010-11-11 2010-11-08 2010-11-04 2010-11-01 2010-10-28 2010-10-25 2010-10-21 2010-10-18 2010-10-14
2010-10-11 2010-10-07 2010-05-31 2010-05-27 2010-05-24 2010-05-20 2010-05-17 2010-05-12 2010-05-10 2010-05-06 2010-05-03 2010-04-29 2010-04-26
2010-04-22 2010-04-19 2010-04-15 2010-04-12 2010-04-08 2010-04-05 2010-04-01 2010-03-29 2010-03-25 2010-03-22 2010-03-18 2010-03-15 2010-03-11
2010-03-08 2010-03-04 2010-03-01 2010-02-25 2010-02-22 2010-02-18 2010-02-15 2010-02-11 2010-02-08 2010-02-04 2010-02-01 2010-01-28 2010-01-25
2010-01-21 2010-01-18 2010-01-14 2010-01-11 2010-01-07 2010-01-05 2009-12-30 2009-12-28 2009-12-23 2009-12-21 2009-12-17 2009-12-14 2009-12-10
2009-12-07 2009-12-03 2009-11-30 2009-05-25 2009-05-20 2009-05-18 2009-05-14 2009-05-11 2009-05-07 2009-05-04 2009-04-30 2009-04-27 2009-04-23
2009-04-20 2009-04-16 2009-04-13 2009-04-10 2009-04-06 2009-04-02 2009-03-30 2009-03-26 2009-03-23 2009-03-19 2009-03-18 2009-03-16 2009-03-12
2009-03-09 2009-03-05 2009-03-03 2009-02-26 2009-02-23 2009-02-19 2009-02-16 2009-02-12 2009-02-09 2009-02-05 2009-02-02 2009-01-29 2009-01-26
2009-01-22 2009-01-19 2009-01-15 2009-01-12 2009-01-08 2009-01-05 2008-12-29 2008-12-22 2008-12-18 2008-12-15 2008-12-11 2008-12-08 2008-12-04
2008-12-01 2008-11-27 2008-11-24 2008-11-20 2008-05-12 2008-05-08 2008-05-06 2008-05-05 2008-05-01 2008-04-28 2008-04-24 2008-04-21 2008-04-17
2008-04-14 2008-04-10 2008-04-07 2008-04-03 2008-03-31 2008-03-27 2008-03-24 2008-03-20 2008-03-17 2008-03-13 2008-03-10 2008-03-06 2008-03-03
2008-02-28 2008-02-25 2008-02-21 2008-02-18 2008-02-14 2008-02-11 2008-02-07 2008-02-04 2008-01-31 2008-01-28 2008-01-24 2008-01-21 2008-01-17
2008-01-14 2008-01-10 2008-01-07 2008-01-03 2007-12-31 2007-12-27 2007-12-24 2007-12-20 2007-12-17 2007-12-13 2007-12-10 2007-12-07 2007-12-06
2007-12-03 2007-11-29 2007-05-28 2007-05-24 2007-05-21 2007-05-17 2007-05-14 2007-05-10 2007-05-07 2007-05-03 2007-04-30 2007-04-26 2007-04-23
2007-04-19 2007-04-12 2007-04-09 2007-04-02 2007-03-29 2007-03-26 2007-03-22 2007-03-19 2007-03-15 2007-03-12 2007-03-08 2007-03-05 2007-03-01
2007-02-26 2007-02-22 2007-02-19 2007-02-15 2007-02-14 2007-02-12 2007-02-08 2007-02-05 2007-02-01 2007-01-29 2007-01-25 2007-01-24 2007-01-22
2007-01-18 2007-01-15 2007-01-13 2007-01-11 2007-01-08 2007-01-04 2007-01-01 2006-12-28 2006-12-21 2006-12-18 2006-12-14 2006-12-11 2006-12-07
2006-12-04 2006-11-30 2006-11-27 2006-11-23 2006-05-24 2006-05-22 2006-05-18 2006-05-15 2006-05-11 2006-05-08 2006-05-04 2006-05-02 2006-04-27
2006-04-24 2006-04-20 2006-04-18 2006-04-13 2006-04-10 2006-04-06 2006-04-03 2006-03-30 2006-03-27 2006-03-23 2006-03-20 2006-03-16 2006-03-13
2006-03-09 2006-03-06 2006-03-02 2006-02-27 2006-02-23 2006-02-20 2006-02-16 2006-02-13 2006-02-09 2006-02-06 2006-02-02 2006-01-30 2006-01-26
2006-01-23 2006-01-19 2006-01-16 2006-01-12 2006-01-09 2006-01-05 2006-01-02 2005-12-29 2005-12-27 2005-12-22 2005-12-19 2005-12-15 2005-12-12
2005-12-08 2005-12-05 2005-12-01 2005-05-19 2005-05-16 2005-05-12 2005-05-09 2005-05-04 2005-05-02 2005-04-28 2005-04-25 2005-04-21 2005-04-18
2005-04-14 2005-04-11 2005-04-07 2005-04-04 2005-03-31 2005-03-29 2005-03-24 2005-03-21 2005-03-17 2005-03-14 2005-03-10 2005-03-07 2005-03-03
2005-02-28 2005-02-24 2005-02-21 2005-02-17 2005-02-14 2005-02-10 2005-02-07 2005-02-03 2005-01-31 2005-01-27 2005-01-26 2005-01-24 2005-01-21
2005-01-20 2005-01-17 2005-01-13 2005-01-10 2005-01-05 2005-01-03 2004-12-30 2004-12-27 2004-12-23 2004-12-20 2004-12-16 2004-12-13 2004-12-09
2004-12-06 2004-12-02 2004-11-29 2004-11-25 2004-11-22 2004-11-18 2004-05-27 2004-05-24 2004-05-19 2004-05-17 2004-05-13 2004-05-10 2004-05-06
2004-05-03 2004-04-29 2004-04-26 2004-04-22 2004-04-19 2004-04-15 2004-04-13 2004-04-08 2004-04-05 2004-04-01 2004-03-29 2004-03-25 2004-03-22
2004-03-18 2004-03-15 2004-03-11 2004-03-08 2004-03-04 2004-03-01 2004-02-26 2004-02-23 2004-02-19 2004-02-16 2004-02-13 2004-02-12 2004-02-09
2004-02-05 2004-02-02 2004-01-29 2004-01-26 2004-01-22 2004-01-19 2004-01-15 2004-01-12 2004-01-08 2004-01-05 2003-12-29 2003-12-22 2003-12-18
2003-12-15 2003-05-19 2003-05-12 2003-05-08 2003-05-05 2003-04-30 2003-04-28 2003-04-24 2003-04-22 2003-04-17 2003-04-14 2003-04-10 2003-04-07
2003-04-03 2003-03-31 2003-03-27 2003-03-24 2003-03-20 2003-03-17 2003-03-13 2003-03-10 2003-03-06 2003-03-03 2003-02-27 2003-02-24 2003-02-20
2003-02-17 2003-02-13 2003-02-10 2003-02-06 2003-02-03 2003-01-27 2003-01-23 2003-01-20 2003-01-16 2003-01-13 2003-01-09 2003-01-07 2003-01-02
2002-12-30 2002-12-27 2002-12-23 2002-12-19 2002-12-16 2002-12-12 2002-12-09 2002-12-05 2002-12-02 2002-11-28 2002-11-25 2002-11-21 2002-11-18
2002-11-14 2002-11-11 2002-11-07 2002-11-04 2002-05-16 2002-05-13 2002-05-06 2002-05-02 2002-04-29 2002-04-25 2002-04-22 2002-04-15 2002-04-11
2002-04-08 2002-04-04 2002-04-02 2002-03-28 2002-03-25 2002-03-21 2002-03-18 2002-03-14 2002-03-11 2002-03-07 2002-03-04 2002-02-28 2002-02-25
2002-02-18 2002-02-14 2002-02-11 2002-02-07 2002-02-04 2002-01-31 2002-01-28 2002-01-24 2002-01-21 2002-01-17 2002-01-14 2002-01-10 2002-01-07
2002-01-03 2001-12-27 2001-12-20 2001-12-17 2001-12-13 2001-12-10 2001-12-06 2001-12-03 2001-11-29 2001-11-26 2001-11-22 2001-11-19 2001-11-15
2001-11-12 2001-05-17 2001-05-14 2001-05-10 2001-05-07 2001-05-03 2001-04-30 2001-04-26 2001-04-19 2001-04-17 2001-04-12 2001-04-09 2001-04-05
2001-04-02 2001-03-29 2001-03-26 2001-03-22 2001-03-19 2001-03-12 2001-03-05 2001-03-01 2001-02-26 2001-02-22 2001-02-19 2001-02-15 2001-02-12
2001-02-08 2001-02-05 2001-02-01 2001-01-29 2001-01-25 2001-01-22 2001-01-18 2001-01-15 2001-01-11 2001-01-08 2001-01-04 2001-01-02 2000-12-28
2000-12-21 2000-12-18 2000-12-14 2000-12-11 2000-12-07 2000-05-25 2000-05-22 2000-05-18 2000-05-15 2000-05-11 2000-05-08 2000-05-04 2000-05-02
2000-04-27 2000-04-25 2000-04-20 2000-04-17 2000-04-06 2000-04-03 2000-03-30 2000-03-27 2000-03-23 2000-03-20 2000-03-16 2000-03-13 2000-03-09
2000-03-06 2000-02-28 2000-02-24 2000-02-21 2000-02-17 2000-02-14 2000-02-10 2000-02-07 2000-02-03 2000-01-31 2000-01-27 2000-01-15 2000-01-13
2000-01-10 2000-01-05 2000-01-03 1999-12-30 1999-12-27 1999-12-16 1999-12-13 1999-12-02 1999-11-29 1999-11-25 1999-11-18 1999-05-27 1999-05-20
1999-05-17 1999-05-10 1999-04-26 1999-04-22 1999-04-19 1999-04-15 1999-04-12 1999-04-08 1999-04-06 1999-04-01 1999-03-29 1999-03-25 1999-03-22
1999-03-18 1999-03-15 1999-03-11 1999-03-08 1999-03-04 1999-03-01 1999-02-25 1999-02-22 1999-02-18 1999-02-15 1999-02-11 1999-02-04 1999-02-01
1999-01-28 1999-01-25 1999-01-21 1999-01-18 1999-01-11 1999-01-07 1998-12-30 1998-12-28 1998-12-23 1998-12-17 1998-12-14 1998-12-10 1998-12-07
1998-12-03 1998-11-30 1998-11-26 1998-11-23 1998-11-19 1998-05-14 1998-05-11 1998-05-07 1998-05-04 1998-04-27 1998-04-23 1998-04-20 1998-03-23
1998-03-19 1998-03-16 1998-03-12 1998-03-09 1998-03-05 1998-03-02 1998-02-26 1998-02-23 1998-02-19 1998-02-16 1998-02-12 1998-02-09 1998-02-05

1998-02-02 1998-01-29 1998-01-26 1998-01-22 1998-01-19 1998-01-15 1998-01-12 1998-01-08 1998-01-05 1997-12-29 1997-12-22 1997-12-18 1997-12-15
1997-12-11 1997-12-08 1997-12-04 1997-12-01 1997-11-27 1997-11-20 1997-11-17 1997-11-13 1997-11-10 1997-11-06 1997-11-03 1997-06-09 1997-06-05
1997-06-02 1997-05-29 1997-05-26 1997-05-22 1997-05-20 1997-05-15 1997-05-12 1997-05-05 1997-05-02 1997-04-28 1997-04-24 1997-04-21 1997-04-17
1997-04-14 1997-04-10 1997-04-07 1997-04-03 1997-04-01 1997-03-27 1997-03-24 1997-03-20 1997-03-17 1997-03-13 1997-03-10 1997-03-06 1997-03-03
1997-02-27 1997-02-24 1997-02-20 1997-02-17 1997-02-13 1997-02-10 1997-02-06 1997-02-03 1997-01-30 1997-01-27 1997-01-23 1997-01-20 1997-01-16
1997-01-13 1997-01-09 1997-01-07 1996-12-30 1996-12-27 1996-12-23 1996-12-19 1996-12-12 1996-12-09 1996-11-28 1996-11-25 1996-11-21 1996-11-18
1996-11-14 1996-05-09 1996-05-06 1996-05-02 1996-04-29 1996-04-25 1996-04-22 1996-04-15 1996-04-11 1996-03-28 1996-03-25 1996-03-21 1996-03-14
1996-03-11 1996-03-07 1996-03-04 1996-02-29 1996-02-26 1996-02-19 1996-02-08 1996-02-05 1996-02-01 1996-01-29 1996-01-22 1996-01-18 1996-01-15
1996-01-04 1995-12-28 1995-12-21 1995-12-18 1995-12-14 1995-12-11 1995-12-04 1995-11-30 1995-11-27 1995-11-23 1995-11-20 1995-11-16 1995-11-13
1995-11-09 1995-11-06 1995-11-02 1995-06-01 1995-05-29 1995-05-24 1995-05-22 1995-05-18 1995-05-15 1995-05-11 1995-05-08 1995-05-04 1995-05-02
1995-04-27 1995-04-24 1995-04-20 1995-04-18 1995-04-13 1995-04-10 1995-04-06 1995-04-03 1995-03-30 1995-03-27 1995-03-23 1995-03-20 1995-03-16
1995-03-13 1995-03-09 1995-03-06 1995-03-02 1995-02-27 1995-02-23 1995-02-20 1995-02-16 1995-02-13 1995-02-09 1995-02-06 1995-02-02 1995-01-30
1995-01-26 1995-01-23 1995-01-19 1995-01-16 1995-01-12 1995-01-09 1995-01-04 1995-01-02 1994-12-29 1994-12-27 1994-12-22 1994-12-19 1994-12-15
1994-12-12 1994-12-08 1994-12-05 1994-12-01 1994-05-19 1994-05-16 1994-05-09 1994-05-05 1994-05-02 1994-04-28 1994-04-25 1994-04-21 1994-04-18
1994-04-14 1994-04-11 1994-04-07 1994-04-05 1994-03-28 1994-03-24 1994-03-21 1994-03-17 1994-03-14 1994-03-10 1994-03-07 1994-03-03 1994-02-28
1994-02-24 1994-02-21 1994-02-17 1994-02-14 1994-02-10 1994-02-07 1994-02-03 1994-01-31 1994-01-27 1994-01-24 1994-01-20 1994-01-17 1994-01-13
1994-01-10 1994-01-03 1993-12-30 1993-12-27 1993-12-23 1993-12-20 1993-12-16 1993-12-13 1993-12-09 1993-12-06 1993-12-02 1993-11-29 1993-11-25
1993-11-22 1993-11-18 1993-11-15 1993-11-11 1993-11-08 1993-11-04 1993-05-24 1993-05-17 1993-05-13 1993-05-10 1993-05-06 1993-05-03 1993-04-29
1993-04-26 1993-04-22 1993-04-19 1993-04-15 1993-04-13 1993-04-08 1993-04-05 1993-04-01 1993-03-29 1993-03-25 1993-03-22 1993-03-18 1993-03-15
1993-03-11 1993-03-08 1993-03-04 1993-03-01 1993-02-25 1993-02-22 1993-02-18 1993-02-15 1993-02-11 1993-02-08 1993-02-04 1993-02-01 1993-01-28
1993-01-25 1993-01-21 1993-01-18 1993-01-14 1993-01-11 1993-01-07 1993-01-04 1992-12-28 1992-12-21 1992-12-17 1992-12-14 1992-12-10 1992-12-07
1992-12-03 1992-11-30 1992-11-26 1992-11-23 1992-11-19 1992-11-16 1992-11-12 1992-11-09 1992-11-05 1992-11-02 1992-10-29 1992-10-26 1992-10-22
1992-05-14 1992-05-11 1992-05-07 1992-05-04 1992-04-30 1992-04-27 1992-04-23 1992-04-21 1992-04-16 1992-04-13 1992-04-09 1992-04-06 1992-04-02
1992-03-30 1992-03-26 1992-03-23 1992-03-19 1992-03-16 1992-03-12 1992-03-09 1992-03-05 1992-03-02 1992-02-27 1992-02-24 1992-02-20 1992-02-17
1992-02-13 1992-02-10 1992-02-06 1992-02-03 1992-01-30 1992-01-27 1992-01-23 1992-01-20 1992-01-16 1992-01-13 1992-01-09 1992-01-07 1992-01-02
1991-12-30 1991-12-23 1991-12-19 1991-12-16 1991-12-12 1991-12-09 1991-12-05 1991-12-02 1991-11-28 1991-11-25 1991-11-21 1991-11-18 1991-05-23
1991-05-16 1991-05-13 1991-05-08 1991-05-06 1991-05-02 1991-04-29 1991-04-25 1991-04-22 1991-04-18 1991-04-15 1991-04-11 1991-04-08 1991-04-04
1991-04-02 1991-03-25 1991-03-21 1991-03-18 1991-03-14 1991-03-11 1991-03-07 1991-03-04 1991-02-28 1991-02-25 1991-02-21 1991-02-18 1991-02-14
1991-02-11 1991-02-07 1991-02-04 1991-01-31 1991-01-28 1991-01-24 1991-01-21 1991-01-17 1991-01-14 1991-01-10 1991-01-07 1991-01-03 1990-12-27
1990-12-20 1990-12-17 1990-12-13 1990-12-10 1990-12-06 1990-12-03 1990-11-29 1990-11-26 1990-11-22 1990-11-19 1990-11-15 1990-05-28 1990-05-21
1990-05-17 1990-05-14 1990-05-10 1990-05-07 1990-05-03 1990-04-26 1990-04-23 1990-04-19 1990-04-17 1990-04-11 1990-04-09 1990-04-05 1990-04-02
1990-03-29 1990-03-26 1990-03-22 1990-03-19 1990-03-15 1990-03-12 1990-03-08 1990-03-05 1990-03-01 1990-02-26 1990-02-22 1990-02-19 1990-02-15
1990-02-12 1990-02-08 1990-02-05 1990-02-01 1990-01-29 1990-01-25 1990-01-22 1990-01-18 1990-01-15 1990-01-11 1990-01-08 1990-01-03 1990-01-02
1989-12-28 1989-12-21 1989-12-18 1989-12-14 1989-12-11 1989-12-07 1989-12-04 1989-11-30 1989-11-27 1989-05-25 1989-05-22 1989-05-18 1989-05-16
1989-05-11 1989-05-08 1989-05-02 1989-04-27 1989-04-24 1989-04-20 1989-04-17 1989-04-13 1989-04-10 1989-04-06 1989-04-03 1989-03-30 1989-03-28
1989-03-20 1989-03-16 1989-03-13 1989-03-09 1989-03-06 1989-03-02 1989-02-27 1989-02-23 1989-02-20 1989-02-16 1989-02-13 1989-02-09 1989-02-06
1989-02-02 1989-01-30 1989-01-26 1989-01-23 1989-01-19 1989-01-16 1989-01-12 1989-01-09 1989-01-04 1989-01-02 1988-12-29 1988-12-27 1988-12-22
1988-12-19 1988-12-15 1988-12-12 1988-12-08 1988-12-05 1988-11-30 1988-11-28 1988-11-24 1988-11-21 1988-11-17 1988-11-14 1988-11-10 1988-11-07
1988-11-03 1988-05-19 1988-05-16 1988-05-09 1988-05-05 1988-05-02 1988-04-28 1988-04-25 1988-04-21 1988-04-18 1988-04-14 1988-04-11 1988-04-05
1988-03-28 1988-03-24 1988-03-21 1988-03-17 1988-03-14 1988-03-10 1988-03-07 1988-03-03 1988-02-29 1988-02-25 1988-02-22 1988-02-18 1988-02-15
1988-02-11 1988-02-08 1988-02-04 1988-02-01 1988-01-28 1988-01-25 1988-01-21 1988-01-18 1988-01-14 1988-01-11 1988-01-07 1988-01-04 1987-12-28
1987-12-21 1987-12-17 1987-12-14 1987-12-10 1987-12-07 1987-12-03 1987-11-30 1987-11-26 1987-11-23 1987-06-01 1987-05-25 1987-05-21 1987-05-18
1987-05-14 1987-05-11 1987-05-07 1987-05-04 1987-04-27 1987-04-23 1987-04-21 1987-04-13 1987-04-09 1987-04-06 1987-04-02 1987-03-30 1987-03-23
1987-03-19 1987-03-16 1987-03-12 1987-03-09 1987-03-05 1987-02-23 1987-02-19 1987-02-16 1987-02-12 1987-02-09 1987-02-05 1987-02-02 1987-01-29
1987-01-26 1987-01-22 1987-01-15 1987-01-12 1987-01-08 1987-01-05 1986-12-29 1986-12-22 1986-12-18 1986-12-15 1986-12-11 1986-12-08 1986-12-04
1986-05-29 1986-05-26 1986-05-22 1986-05-15 1986-05-12 1986-05-05 1986-04-28 1986-04-24 1986-04-21 1986-04-17 1986-04-14 1986-04-10 1986-04-07
1986-04-03 1986-04-01 1986-03-27 1986-03-24 1986-03-20 1986-03-17 1986-03-10 1986-03-06 1986-03-03 1986-02-27 1986-02-24 1986-02-20 1986-02-10
1986-02-06 1986-02-03 1986-01-30 1986-01-27 1986-01-23 1986-01-20 1986-01-16 1986-01-13 1986-01-09 1986-01-07 1986-01-02 1985-12-30 1985-12-27
1985-12-23 1985-12-19 1985-12-16 1985-12-12 1985-12-09 1985-12-05 1985-12-02 1985-11-28 1985-11-25 1985-11-21 1985-11-18 1985-06-06 1985-06-03
1985-05-30 1985-05-23 1985-05-20 1985-05-13 1985-05-09 1985-05-06 1985-04-29 1985-04-25 1985-04-22 1985-04-18 1985-04-15 1985-04-11 1985-04-09
1985-04-01 1985-03-28 1985-03-21 1985-03-18 1985-03-11 1985-03-07 1985-02-28 1985-02-25 1985-02-21 1985-02-18 1985-02-13 1985-02-11 1985-02-07
1985-02-04 1985-01-31 1985-01-28 1985-01-24 1985-01-21 1985-01-17 1985-01-14 1985-01-10 1985-01-07 1985-01-03 1984-12-27 1984-12-20 1984-12-17
1984-12-13 1984-12-10 1984-12-06 1984-11-29 1984-11-26 1984-11-22 1984-11-19 1984-05-28 1984-05-24 1984-05-21 1984-05-14 1984-05-10 1984-05-07
1984-05-03 1984-04-30 1984-04-26 1984-04-24 1984-04-16 1984-04-12 1984-04-09 1984-04-05 1984-04-02 1984-03-28 1984-03-26 1984-03-19 1984-03-12
1984-03-08 1984-02-27 1984-02-23 1984-02-20 1984-02-16 1984-02-13 1984-02-09 1984-02-06 1984-02-02 1984-01-30 1984-01-26 1984-01-23 1984-01-19
1984-01-12 1984-01-04 1984-01-02 1983-12-29 1983-12-27 1983-12-22 1983-12-19 1983-12-15 1983-12-12 1983-12-08 1983-12-01 1983-11-28 1983-11-24
1983-11-21 1983-11-17 1983-05-16 1983-05-11 1983-05-09 1983-05-05 1983-05-02 1983-04-28 1983-04-25 1983-04-21 1983-04-18 1983-04-14 1983-04-07
1983-04-05 1983-03-28 1983-03-24 1983-03-21 1983-03-17 1983-03-14 1983-03-10 1983-03-07 1983-03-03 1983-02-28 1983-02-24 1983-02-21 1983-02-17
1983-02-14 1983-02-10 1983-02-07 1983-02-03 1983-01-31 1983-01-27 1983-01-24 1983-01-20 1983-01-17 1983-01-13 1983-01-10 1983-01-03 1982-12-30
1982-12-27 1982-12-23 1982-12-20 1982-12-16 1982-12-13 1982-12-09 1982-12-06 1982-11-29 1982-06-03 1982-06-01 1982-05-27 1982-05-24 1982-05-19
1982-05-17 1982-05-13 1982-05-10 1982-05-06 1982-05-03 1982-04-29 1982-04-26 1982-04-22 1982-04-19 1982-04-15 1982-04-13 1982-04-07 1982-04-01
1982-03-29 1982-03-25 1982-03-22 1982-03-15 1982-03-04 1982-03-01 1982-02-25 1982-02-22 1982-02-18 1982-01-28 1982-01-25 1982-01-21 1982-01-18
1982-01-14 1982-01-11 1982-01-07 1982-01-04 1981-12-28 1981-12-21 1981-12-17 1981-12-14 1981-12-10 1981-12-07 1981-12-03 1981-11-30 1981-11-26
1981-11-23 1981-11-19 1981-11-16 1981-11-12 1981-06-04 1981-06-01 1981-05-27 1981-05-25 1981-05-21 1981-05-18 1981-05-14 1981-05-11 1981-05-07
1981-05-04 1981-04-29 1981-04-27 1981-04-23 1981-04-15 1981-04-13 1981-04-09 1981-04-06 1981-03-30 1981-03-26 1981-03-23 1981-03-16 1981-03-09
1981-03-05 1981-03-02 1981-02-26 1981-02-23 1981-02-19 1981-02-16 1981-02-12 1981-02-09 1981-02-05 1981-02-02 1981-01-29 1981-01-25 1981-01-22
1981-01-19 1981-01-15 1981-01-12 1981-01-08 1981-01-02 1980-12-29 1980-12-22 1980-12-18 1980-12-15 1980-12-11 1980-12-08 1980-12-04 1980-12-01
1980-11-27 1980-11-24 1980-11-20 1980-11-17 1980-11-13 1980-02-04 1980-01-31 1980-01-28 1980-01-24 1980-01-21 1980-01-17 1980-01-14 1980-01-10
1980-01-07 1980-01-03 1979-12-27 1979-12-20 1979-12-17 1979-12-13 1979-12-10 1979-12-06 1979-12-03 1979-11-29 1979-11-26

Ytvattentemperaturkarta

(2 ggr/vecka under sommarsäsong från 2004-2017):

Välj (pdf) 2017-10-30 2017-10-26 2017-10-23 2017-10-19 2017-10-16 2017-10-12 2017-10-09 2017-10-05 2017-10-02 2017-09-28 2017-09-25 2017-09-21 2017-09-18 2017-09-14 2017-09-11 2017-09-07 2017-09-04 2017-08-31 2017-08-28 2017-08-24 2017-08-21 2017-08-17 2017-08-14 2017-08-10 2017-08-07 2017-08-03 2017-07-31 2017-07-27 2017-07-24 2017-07-20 2017-07-17 2017-07-13 2017-07-10 2017-07-06 2017-07-03 2017-06-29 2017-06-26 2017-06-22 2017-06-19 2017-06-15 2017-06-12 2017-06-08 2017-06-05 2016-11-03 2016-10-31 2016-10-27 2016-10-24 2016-10-20 2016-10-17 2016-10-13 2016-10-10 2016-10-06 2016-10-03 2016-09-29 2016-09-26 2016-09-22 2016-09-19 2016-09-15 2016-09-12 2016-09-08 2016-09-05 2016-09-01 2016-08-29 2016-08-25 2016-08-22 2016-08-18 2016-08-15 2016-08-11 2016-08-08 2016-08-04 2016-08-01 2016-07-28 2016-07-25 2016-07-21 2016-07-18 2016-07-14 2016-07-11 2016-07-07 2016-07-04 2016-06-30 2016-06-27 2016-06-23 2016-06-20 2016-06-16 2016-06-13 2016-06-09 2016-06-06 2016-06-02 2016-05-30 2016-05-26 2016-05-23 2016-05-19 2016-05-16 2015-12-10 2015-12-07 2015-12-03 2015-11-30 2015-11-26 2015-11-23 2015-11-19 2015-11-16 2015-11-12 2015-11-09 2015-11-05 2015-11-02 2015-10-29 2015-10-26 2015-10-22 2015-10-19 2015-10-15 2015-10-12 2015-10-08 2015-10-05 2015-10-01 2015-09-28 2015-09-24 2015-09-21 2015-09-17 2015-09-14 2015-09-10 2015-09-07 2015-09-03 2015-08-31 2015-08-27 2015-08-24 2015-08-20 2015-08-17 2015-08-13 2015-08-10 2015-08-06 2015-08-03 2015-07-30 2015-07-27 2015-07-23 2015-07-21 2015-07-16 2015-07-13 2015-07-09 2015-07-06 2015-07-02 2015-06-29 2015-06-25 2015-06-22 2015-06-18 2015-06-15 2015-06-11 2015-06-08 2015-06-04 2015-06-01 2015-05-28 2015-05-25 2015-05-21 2015-05-18 2015-05-14 2015-05-11 2014-11-20 2014-11-17 2014-11-13 2014-11-10 2014-11-06 2014-11-03 2014-10-30 2014-10-27 2014-10-23 2014-10-20 2014-10-16 2014-10-13 2014-10-09 2014-10-06 2014-10-02 2014-09-29 2014-09-25 2014-09-22 2014-09-18 2014-09-15 2014-09-11 2014-09-08 2014-09-04 2014-09-01 2014-08-28 2014-08-25 2014-08-21 2014-08-18 2014-08-14 2014-08-11 2014-08-07 2014-08-04 2014-07-31 2014-07-28 2014-07-24 2014-07-21 2014-07-17 2014-07-14 2014-07-10 2014-07-07 2014-07-03 2014-06-30 2014-06-26 2014-06-23 2014-06-17 2014-06-12 2014-06-09 2014-06-05 2014-06-02 2014-05-28 2014-05-26 2014-05-22 2014-05-19 2013-11-25 2013-11-21 2013-11-18 2013-11-14 2013-11-11 2013-11-07 2013-11-04 2013-10-31 2013-10-28 2013-10-24 2013-10-21 2013-10-17 2013-10-14 2013-10-10 2013-10-07 2013-10-03 2013-09-30 2013-09-26 2013-09-23 2013-09-19 2013-09-16 2013-09-12 2013-09-09 2013-09-05 2013-09-02 2013-08-29 2013-08-26 2013-08-22 2013-08-19 2013-08-15 2013-08-12 2013-08-08 2013-08-05 2013-08-01 2013-07-29 2013-07-25 2013-07-22 2013-07-18 2013-07-15 2013-07-11 2013-07-08 2013-07-04 2013-07-01 2013-06-27 2013-06-24 2013-06-20 2013-06-17 2013-06-13 2013-06-10 2013-06-06 2013-06-03 2012-11-15 2012-11-12 2012-11-08 2012-11-05 2012-11-01 2012-10-29 2012-10-25 2012-10-22 2012-10-18 2012-10-15 2012-10-11 2012-10-08 2012-10-05 2012-10-04 2012-10-01 2012-09-27 2012-09-24 2012-09-20 2012-09-17 2012-09-13 2012-09-10 2012-09-06 2012-09-03 2012-08-30 2012-08-27 2012-08-23 2012-08-20 2012-08-16 2012-08-13 2012-08-09 2012-08-06 2012-08-02 2012-07-30 2012-07-26 2012-07-23 2012-07-19 2012-07-16 2012-07-12 2012-07-09 2012-07-05 2012-07-02 2012-06-28 2012-06-25 2012-06-21 2012-06-18 2012-06-14 2012-06-11 2012-06-07 2012-06-04 2012-05-31 2012-05-28 2012-05-24 2012-05-21 2011-12-05 2011-12-01 2011-11-28 2011-11-24 2011-11-21 2011-11-17 2011-11-14 2011-11-10 2011-11-07 2011-11-03 2011-10-31 2011-10-27 2011-10-24 2011-10-20 2011-10-17 2011-10-13 2011-10-10 2011-10-06 2011-10-03 2011-09-29 2011-09-26 2011-09-22 2011-09-19 2011-09-15 2011-09-12 2011-09-09 2011-09-08 2011-09-05 2011-09-01 2011-08-29 2011-08-25 2011-08-22 2011-08-18 2011-08-15 2011-08-11 2011-08-08 2011-08-04 2011-08-01 2011-07-28 2011-07-25 2011-07-21 2011-07-18 2011-07-14 2011-07-11 2011-07-07 2011-07-04 2011-06-30 2011-06-27 2011-06-23 2011-06-20 2011-06-16 2011-06-13 2011-06-09 2011-06-06 2011-06-02 2011-05-30 2011-05-26 2011-05-23 2010-12-21 2010-11-01 2010-10-28 2010-10-25 2010-10-21 2010-10-18 2010-10-14 2010-10-11 2010-10-07 2010-10-04 2010-09-30 2010-09-27 2010-09-23 2010-09-20 2010-09-16 2010-09-13 2010-09-09 2010-09-06 2010-09-02 2010-08-30 2010-08-26 2010-08-23 2010-08-19 2010-08-16 2010-08-12 2010-08-09 2010-08-05 2010-08-02 2010-07-29 2010-07-26 2010-07-22 2010-07-19 2010-07-15 2010-07-12 2010-07-08 2010-07-05 2010-07-01 2010-06-28 2010-06-24 2010-06-21 2010-06-17 2010-06-14 2010-06-10 2010-06-07 2010-06-03 2009-11-26 2009-11-23 2009-11-19 2009-11-16 2009-11-12 2009-11-09 2009-11-05 2009-11-02 2009-10-29 2009-10-26 2009-10-22 2009-10-19 2009-10-15 2009-10-12 2009-10-08 2009-10-05 2009-10-01 2009-09-28 2009-09-24 2009-09-21 2009-09-17 2009-09-14 2009-09-10 2009-09-07 2009-09-03 2009-08-31 2009-08-27 2009-08-24 2009-08-20 2009-08-17 2009-08-13 2009-08-10 2009-08-06 2009-08-03 2009-07-30 2009-07-27 2009-07-23 2009-07-20 2009-07-16 2009-07-13 2009-07-09 2009-07-06 2009-07-02 2009-06-29 2009-06-25 2009-06-22 2009-06-18 2009-06-15 2009-06-11 2009-06-08 2009-06-04 2009-06-01 2009-05-28 2008-11-17 2008-11-13 2008-11-10 2008-11-06 2008-11-03 2008-10-30 2008-10-27 2008-10-23 2008-10-20 2008-10-16 2008-10-09 2008-10-06 2008-10-02 2008-09-29 2008-09-25 2008-09-22 2008-09-18 2008-09-15 2008-09-11 2008-09-08 2008-09-04 2008-09-01 2008-08-28 2008-08-25 2008-08-21 2008-08-18 2008-08-14 2008-08-11 2008-08-07 2008-08-04 2008-07-31 2008-07-28 2008-07-24 2008-07-21 2008-07-17 2008-07-14 2008-07-10 2008-07-07 2008-07-03 2008-06-30 2008-06-26 2008-06-23 2008-06-19 2008-06-16 2008-06-12 2008-06-09 2008-06-05 2008-06-02 2008-05-29 2008-05-26 2008-05-22 2008-05-19 2007-11-26 2007-11-22 2007-11-19 2007-11-15 2007-11-12 2007-11-08 2007-11-05 2007-11-01 2007-10-29 2007-10-25 2007-10-22 2007-10-18 2007-10-15 2007-10-11 2007-10-08 2007-10-04 2007-10-01 2007-09-27 2007-09-24 2007-09-20 2007-09-17 2007-09-13 2007-09-10 2007-09-06 2007-09-03 2007-08-30 2007-08-27 2007-08-23 2007-08-20 2007-08-16 2007-08-13 2007-08-09 2007-08-06 2007-08-02 2007-07-30 2007-07-26 2007-07-23 2007-07-19 2007-07-16 2007-07-12 2007-07-09 2007-07-06 2007-07-05 2007-07-02 2007-06-28 2007-06-25 2007-06-21 2007-06-18 2007-06-14 2007-06-11 2007-06-07 2007-06-04 2007-05-31 2006-11-20 2006-11-16 2006-11-13 2006-11-09 2006-11-06 2006-11-02 2006-10-30 2006-10-26 2006-10-23 2006-10-19 2006-10-16 2006-10-12 2006-10-09 2006-10-05 2006-10-02 2006-09-28 2006-09-25 2006-09-21 2006-09-18 2006-09-14 2006-09-11 2006-09-07 2006-09-04 2006-08-31 2006-08-28 2006-08-24 2006-08-21 2006-08-17 2006-08-14 2006-08-10 2006-08-07 2006-08-03 2006-07-31 2006-07-27 2006-07-24 2006-07-20 2006-07-17 2006-07-13 2006-07-10 2006-07-06 2006-07-03 2006-06-29 2006-06-26 2006-06-22 2006-06-19 2006-06-15 2006-06-12 2006-06-08 2006-06-05 2006-06-01 2006-05-29 2005-11-28 2005-11-24 2005-11-21 2005-11-17 2005-11-14 2005-11-10 2005-11-07 2005-11-03 2005-10-31 2005-10-27 2005-10-24 2005-10-20 2005-10-17 2005-10-13 2005-10-10 2005-10-06 2005-10-03 2005-09-29 2005-09-26 2005-09-22 2005-09-19 2005-09-15 2005-09-12 2005-09-08 2005-09-05 2005-09-01 2005-08-29 2005-08-25 2005-08-22 2005-08-18 2005-08-15 2005-08-11 2005-08-08 2005-08-04 2005-08-01 2005-07-28 2005-07-25 2005-07-21 2005-07-18 2005-07-14 2005-07-11 2005-07-07 2005-07-04 2005-06-30 2005-06-27 2005-06-23 2005-06-20 2005-06-16 2005-06-13 2005-06-09 2005-06-07 2005-06-02 2005-05-30 2005-05-26 2005-05-23 2004-11-15 2004-11-11 2004-11-08 2004-11-04 2004-11-01 2004-10-28 2004-10-25 2004-10-21 2004-10-18 2004-10-14 2004-10-11 2004-10-07 2004-10-04 2004-09-30 2004-09-27 2004-09-23 2004-09-20 2004-09-16 2004-09-13 2004-09-09 2004-09-06 2004-09-02 2004-08-30 2004-08-26 2004-08-23 2004-08-19 2004-08-16 2004-08-12 2004-08-09 2004-08-05 2004-08-02 2004-07-29 2004-07-26 2004-07-22 2004-07-19 2004-07-15 2004-07-11 2004-07-08 2004-07-05 2004-07-01 2004-06-28 2004-06-24 2004-06-21 2004-06-17 2004-06-14 2004-06-11 2004-06-10 2004-06-07 2004-06-03 2004-06-01

Rapporter (pdf)

(Dagligen under vintersäsongen från 2007):

Svensk israpport:

Välj (pdf) 2024-06-04 2024-06-03 2024-06-02 2024-06-01 2024-05-31 2024-05-30 2024-05-29 2024-05-28 2024-05-27 2024-05-26 2024-05-25 2024-05-24 2024-05-23 2024-05-22 2024-05-21 2024-05-20 2024-05-19 2024-05-18 2024-05-17 2024-05-16 2024-05-15 2024-05-14 2024-05-13 2024-05-12 2024-05-11 2024-05-10 2024-05-09 2024-05-08 2024-05-07 2024-05-06 2024-05-05 2024-05-04 2024-05-03 2024-05-02 2024-05-01 2024-04-30 2024-04-29 2024-04-28 2024-04-27 2024-04-26 2024-04-25 2024-04-24 2024-04-23 2024-04-22 2024-04-21 2024-04-20 2024-04-19 2024-04-18 2024-04-17 2024-04-16 2024-04-15 2024-04-14 2024-04-13 2024-04-12 2024-04-11 2024-04-10 2024-04-09 2024-04-08 2024-04-07 2024-04-06 2024-04-05 2024-04-04 2024-04-03 2024-04-02

2024-04-01	2024-03-31	2024-03-30	2024-03-29	2024-03-28	2024-03-27	2024-03-26	2024-03-25	2024-03-24	2024-03-23	2024-03-22	2024-03-21	2024-03-20
2024-03-19	2024-03-18	2024-03-17	2024-03-16	2024-03-15	2024-03-14	2024-03-13	2024-03-12	2024-03-11	2024-03-10	2024-03-09	2024-03-08	2024-03-07
2024-03-06	2024-03-05	2024-03-04	2024-03-03	2024-03-02	2024-03-01	2024-02-29	2024-02-28	2024-02-27	2024-02-26	2024-02-25	2024-02-24	2024-02-23
2024-02-22	2024-02-21	2024-02-20	2024-02-19	2024-02-18	2024-02-17	2024-02-16	2024-02-15	2024-02-14	2024-02-13	2024-02-12	2024-02-11	2024-02-10
2024-02-09	2024-02-08	2024-02-07	2024-02-06	2024-02-05	2024-02-04	2024-02-03	2024-02-02	2024-02-01	2024-01-31	2024-01-30	2024-01-29	2024-01-28
2024-01-27	2024-01-26	2024-01-25	2024-01-24	2024-01-23	2024-01-22	2024-01-21	2024-01-20	2024-01-19	2024-01-18	2024-01-17	2024-01-16	2024-01-15
2024-01-14	2024-01-13	2024-01-12	2024-01-11	2024-01-10	2024-01-09	2024-01-08	2024-01-07	2024-01-06	2024-01-05	2024-01-04	2024-01-03	2024-01-02
2024-01-01	2023-12-31	2023-12-30	2023-12-29	2023-12-28	2023-12-27	2023-12-26	2023-12-25	2023-12-24	2023-12-23	2023-12-22	2023-12-21	2023-12-20
2023-12-19	2023-12-18	2023-12-17	2023-12-16	2023-12-15	2023-12-14	2023-12-13	2023-12-12	2023-12-11	2023-12-10	2023-12-09	2023-12-08	2023-12-07
2023-12-06	2023-12-05	2023-12-04	2023-12-02	2023-12-01	2023-11-30	2023-11-29	2023-11-28	2023-11-27	2023-11-26	2023-11-25	2023-11-24	2023-11-23
2023-11-22	2023-11-21	2023-11-20	2023-11-17	2023-11-16	2023-11-13	2023-11-09	2023-11-06	2023-11-02	2023-10-30	2023-10-26	2023-10-23	2023-10-16
2023-05-28	2023-05-27	2023-05-26	2023-05-25	2023-05-24	2023-05-23	2023-05-22	2023-05-21	2023-05-20	2023-05-19	2023-05-18	2023-05-17	2023-05-16
2023-05-15	2023-05-14	2023-05-13	2023-05-12	2023-05-11	2023-05-10	2023-05-09	2023-05-08	2023-05-07	2023-05-06	2023-05-05	2023-05-04	2023-05-03
2023-05-02	2023-05-01	2023-04-30	2023-04-29	2023-04-28	2023-04-27	2023-04-26	2023-04-25	2023-04-24	2023-04-23	2023-04-22	2023-04-21	2023-04-20
2023-04-19	2023-04-18	2023-04-17	2023-04-16	2023-04-15	2023-04-14	2023-04-13	2023-04-12	2023-04-11	2023-04-10	2023-04-09	2023-04-08	2023-04-07
2023-04-06	2023-04-05	2023-04-04	2023-04-03	2023-04-02	2023-04-01	2023-03-31	2023-03-30	2023-03-29	2023-03-28	2023-03-27	2023-03-26	2023-03-25
2023-03-24	2023-03-23	2023-03-22	2023-03-21	2023-03-20	2023-03-19	2023-03-18	2023-03-17	2023-03-16	2023-03-15	2023-03-14	2023-03-13	2023-03-12
2023-03-11	2023-03-10	2023-03-09	2023-03-08	2023-03-07	2023-03-06	2023-03-05	2023-03-04	2023-03-03	2023-03-02	2023-03-01	2023-02-28	2023-02-27
2023-02-26	2023-02-25	2023-02-24	2023-02-23	2023-02-22	2023-02-21	2023-02-20	2023-02-19	2023-02-18	2023-02-17	2023-02-16	2023-02-15	2023-02-14
2023-02-13	2023-02-12	2023-02-11	2023-02-10	2023-02-09	2023-02-08	2023-02-07	2023-02-06	2023-02-05	2023-02-04	2023-02-03	2023-02-02	2023-02-01
2023-01-31	2023-01-30	2023-01-29	2023-01-28	2023-01-27	2023-01-26	2023-01-25	2023-					

2019-04-12	2019-04-11	2019-04-10	2019-04-09	2019-04-08	2019-04-07	2019-04-06	2019-04-05	2019-04-04	2019-04-03	2019-04-02	2019-04-01	2019-03-31
2019-03-30	2019-03-29	2019-03-28	2019-03-27	2019-03-26	2019-03-25	2019-03-24	2019-03-23	2019-03-22	2019-03-21	2019-03-20	2019-03-19	2019-03-18
2019-03-17	2019-03-16	2019-03-15	2019-03-14	2019-03-13	2019-03-12	2019-03-11	2019-03-10	2019-03-09	2019-03-08	2019-03-07	2019-03-06	2019-03-05
2019-03-04	2019-03-03	2019-03-02	2019-03-01	2019-02-28	2019-02-27	2019-02-26	2019-02-25	2019-02-24	2019-02-23	2019-02-22	2019-02-21	2019-02-20
2019-02-19	2019-02-18	2019-02-17	2019-02-16	2019-02-15	2019-02-14	2019-02-13	2019-02-12	2019-02-11	2019-02-10	2019-02-09	2019-02-08	2019-02-07
2019-02-06	2019-02-05	2019-02-04	2019-02-03	2019-02-02	2019-02-01	2019-01-31	2019-01-30	2019-01-29	2019-01-28	2019-01-27	2019-01-26	2019-01-25
2019-01-24	2019-01-23	2019-01-22	2019-01-21	2019-01-20	2019-01-19	2019-01-18	2019-01-17	2019-01-16	2019-01-15	2019-01-14	2019-01-13	2019-01-12
2019-01-11	2019-01-10	2019-01-09	2019-01-08	2019-01-07	2019-01-06	2019-01-05	2019-01-04	2019-01-03	2019-01-02	2019-01-01	2018-12-31	2018-12-30
2018-12-29	2018-12-28	2018-12-27	2018-12-26	2018-12-25	2018-12-24	2018-12-23	2018-12-22	2018-12-21	2018-12-20	2018-12-19	2018-12-18	2018-12-17
2018-12-16	2018-12-15	2018-12-14	2018-12-13	2018-12-12	2018-12-11	2018-12-10	2018-12-09	2018-12-08	2018-12-07	2018-12-06	2018-12-05	2018-12-04
2018-12-03	2018-12-02	2018-12-01	2018-11-30	2018-11-29	2018-11-28	2018-11-27	2018-11-26	2018-11-25	2018-11-24	2018-11-23	2018-11-22	2018-11-21
2018-11-20	2018-11-19	2018-11-18	2018-11-17	2018-11-16	2018-11-15	2018-11-14	2018-11-13	2018-11-12	2018-11-11	2018-11-10	2018-11-09	2018-11-08
2018-11-07	2018-11-06	2018-11-05	2018-11-04	2018-11-03	2018-11-02	2018-11-01	2018-10-31	2018-10-30	2018-10-29	2018-10-28	2018-10-27	2018-10-26
2018-10-25	2018-10-24	2018-10-23	2018-10-22	2018-10-21	2018-10-20	2018-10-19	2018-10-18	2018-10-17	2018-10-16	2018-10-15	2018-10-14	2018-10-13
2018-10-12	2018-10-11	2018-10-10	2018-10-09	2018-10-08	2018-10-07	2018-10-06	2018-10-05	2018-10-04	2018-10-03	2018-10-02	2018-10-01	2017-12-31
2017-12-30	2017-12-29	2017-12-28	2017-12-27	2017-12-26	2017-12-25	2017-12-24	2017-12-23	2017-12-22	2017-12-21	2017-12-20	2017-12-19	2017-12-18
2017-12-17	2017-12-16	2017-12-15	2017-12-14	2017-12-13	2017-12-12	2017-12-11	2017-12-10	2017-12-09	2017-12-08	2017-12-07	2017-12-06	2017-12-05
2017-12-04	2017-12-03	2017-12-02	2017-12-01	2017-11-30	2017-11-29	2017-11-28	2017-11-27	2017-11-26	2017-11-25	2017-11-24	2017-11-23	2017-11-22
2017-11-21	2017-11-20	2017-11-19	2017-11-18	2017-11-17	2017-11-16	2017-11-15	2017-11-14	2017-11-13	2017-11-12	2017-11-11	2017-11-10	2017-11-09
2017-11-08	2017-11-07	2017-11-06	2017-11-05	2017-11-04	2017-11-03	2017-11-02	2017-11-01	2017-10-31	2017-10-30	2017-10-29	2017-10-28	2017-10-27
2017-10-26	2017-10-25	2017-10-24	2017-10-23	2017-10-22	2017-10-21	2017-10-20	2017-					

[illegible]

Östersjökoden:

2020-04-15 2020-04-14 2020-04-13 2020-04-12 2020-04-11 2020-04-10 2020-04-09 2020-04-08 2020-04-07 2020-04-06 2020-04-05 2020-04-04 2020-04-03

2020-04-02	2020-04-01	2020-03-31	2020-03-30	2020-03-29	2020-03-28	2020-03-27	2020-03-26	2020-03-25	2020-03-24	2020-03-23	2020-03-22	2020-03-21
2020-03-20	2020-03-19	2020-03-18	2020-03-17	2020-03-16	2020-03-15	2020-03-14	2020-03-13	2020-03-12	2020-03-11	2020-03-10	2020-03-09	2020-03-08
2020-03-07	2020-03-06	2020-03-05	2020-03-04	2020-03-03	2020-03-02	2020-03-01	2020-02-29	2020-02-28	2020-02-27	2020-02-26	2020-02-25	2020-02-24
2020-02-23	2020-02-22	2020-02-21	2020-02-20	2020-02-19	2020-02-18	2020-02-17	2020-02-16	2020-02-15	2020-02-14	2020-02-13	2020-02-12	2020-02-11
2020-02-10	2020-02-09	2020-02-08	2020-02-07	2020-02-06	2020-02-05	2020-02-04	2020-02-03	2020-02-02	2020-02-01	2020-01-31	2020-01-30	2020-01-29
2020-01-28	2020-01-27	2020-01-26	2020-01-25	2020-01-24	2020-01-23	2020-01-22	2020-01-21	2020-01-20	2020-01-19	2020-01-18	2020-01-17	2020-01-16
2020-01-15	2020-01-14	2020-01-13	2020-01-12	2020-01-11	2020-01-10	2020-01-09	2020-01-08	2020-01-07	2020-01-06	2020-01-05	2020-01-04	2020-01-03
2020-01-02	2020-01-01	2019-12-31	2019-12-30	2019-12-29	2019-12-28	2019-12-27	2019-12-26	2019-12-25	2019-12-24	2019-12-23	2019-12-22	2019-12-21
2019-12-20	2019-12-19	2019-12-18	2019-12-17	2019-12-16	2019-12-15	2019-12-14	2019-12-13	2019-12-12	2019-12-11	2019-12-10	2019-12-09	2019-12-05
2019-12-02	2019-11-28	2019-11-25	2019-11-21	2019-11-18	2019-11-14	2019-11-11	2019-11-07	2019-11-04	2019-10-31	2019-05-14	2019-05-13	2019-05-12
2019-05-11	2019-05-10	2019-05-09	2019-05-08	2019-05-07	2019-05-06	2019-05-05	2019-05-04	2019-05-03	2019-05-02	2019-05-01	2019-04-30	2019-04-29
2019-04-28	2019-04-27	2019-04-26	2019-04-24	2019-04-23	2019-04-22	2019-04-21	2019-04-20	2019-04-19	2019-04-18	2019-04-17	2019-04-16	2019-04-15
2019-04-14	2019-04-13	2019-04-12	2019-04-11	2019-04-10	2019-04-09	2019-04-08	2019-04-07	2019-04-06	2019-04-05	2019-04-04	2019-04-03	2019-04-02
2019-04-01	2019-03-31	2019-03-30	2019-03-29	2019-03-28	2019-03-27	2019-03-26	2019-03-25	2019-03-24	2019-03-23	2019-03-22	2019-03-21	2019-03-20
2019-03-19	2019-03-18	2019-03-17	2019-03-16	2019-03-15	2019-03-14	2019-03-13	2019-03-12	2019-03-11	2019-03-10	2019-03-09	2019-03-08	2019-03-07
2019-03-06	2019-03-05	2019-03-04	2019-03-03	2019-03-02	2019-03-01	2019-02-28	2019-02-27	2019-02-26	2019-02-25	2019-02-24	2019-02-23	2019-02-22
2019-02-21	2019-02-20	2019-02-19	2019-02-18	2019-02-17	2019-02-16	2019-02-15	2019-02-14	2019-02-13	2019-02-12	2019-02-11	2019-02-10	2019-02-09
2019-02-08	2019-02-07	2019-02-06	2019-02-05	2019-02-04	2019-02-03	2019-02-02	2019-02-01	2019-01-31	2019-01-30	2019-01-29	2019-01-28	2019-01-27
2019-01-26	2019-01-25	2019-01-24	2019-01-23	2019-01-22	2019-01-21	2019-01-20	2019-01-19	2019-01-18	2019-01-17	2019-01-16	2019-01-15	2019-01-14
2019-01-13	2019-01-12	2019-01-11	2019-01-10	2019-01-09	2019-01-08	2019-01-07	2019-01-06	2019-01-05	2019-01-04	2019-01-03	2019-01-02	2019-01-01
2018-12-31	2018-12-30	2018-12-29	2018-12-28	2018-12-27	2018-12-26	2018-12-25	2018-					

2014-02-26	2014-02-25	2014-02-24	2014-02-23	2014-02-22	2014-02-21	2014-02-20	2014-02-19	2014-02-18	2014-02-17	2014-02-16	2014-02-15	2014-02-14	2014-02-13
2014-02-12	2014-02-11	2014-02-10	2014-02-07	2014-02-06	2014-02-05	2014-02-04	2014-02-03	2014-02-02	2014-02-01	2014-01-31	2014-01-30	2014-01-29	
2014-01-28	2014-01-27	2014-01-26	2014-01-25	2014-01-24	2014-01-23	2014-01-22	2014-01-21	2014-01-20	2014-01-19	2014-01-18	2014-01-17	2014-01-16	
2014-01-15	2014-01-14	2014-01-13	2014-01-12	2014-01-11	2014-01-10	2014-01-09	2014-01-08	2014-01-07	2014-01-06	2014-01-05	2014-01-04	2014-01-02	
2014-01-01	2013-12-31	2013-12-30	2013-12-29	2013-12-28	2013-12-27	2013-12-26	2013-12-25	2013-12-24	2013-12-23	2013-12-22	2013-12-21	2013-12-20	
2013-12-19	2013-12-18	2013-12-17	2013-12-16	2013-12-13	2013-12-06	2013-12-04	2013-06-01	2013-05-30	2013-05-27	2013-05-24	2013-05-23	2013-05-22	
2013-05-21	2013-05-20	2013-05-19	2013-05-18	2013-05-17	2013-05-16	2013-05-15	2013-05-14	2013-05-13	2013-05-12	2013-05-11	2013-05-10	2013-05-09	
2013-05-08	2013-05-07	2013-05-06	2013-05-05	2013-05-04	2013-05-03	2013-05-02	2013-05-01	2013-04-30	2013-04-29	2013-04-28	2013-04-27	2013-04-26	
2013-04-25	2013-04-24	2013-04-23	2013-04-22	2013-04-21	2013-04-20	2013-04-19	2013-04-18	2013-04-17	2013-04-16	2013-04-15	2013-04-14	2013-04-13	
2013-04-12	2013-04-11	2013-04-10	2013-04-09	2013-04-07	2013-04-06	2013-04-05	2013-04-04	2013-04-03	2013-04-02	2013-04-01	2013-03-31	2013-03-30	
2013-03-29	2013-03-28	2013-03-27	2013-03-26	2013-03-25	2013-03-24	2013-03-23	2013-03-22	2013-03-21	2013-03-20	2013-03-19	2013-03-18	2013-03-17	
2013-03-16	2013-03-15	2013-03-14	2013-03-13	2013-03-12	2013-03-11	2013-03-10	2013-03-09	2013-03-08	2013-03-07	2013-03-06	2013-03-05	2013-03-04	
2013-03-03	2013-03-02	2013-03-01	2013-02-28	2013-02-27	2013-02-26	2013-02-25	2013-02-24	2013-02-23	2013-02-22	2013-02-21	2013-02-20	2013-02-19	
2013-02-18	2013-02-17	2013-02-16	2013-02-15	2013-02-14	2013-02-13	2013-02-12	2013-02-11	2013-02-10	2013-02-09	2013-02-08	2013-02-07	2013-02-06	
2013-02-05	2013-02-04	2013-02-03	2013-02-02	2013-02-01	2013-01-31	2013-01-30	2013-01-29	2013-01-28	2013-01-27	2013-01-26	2013-01-25	2013-01-24	
2013-01-23	2013-01-22	2013-01-21	2013-01-20	2013-01-19	2013-01-18	2013-01-17	2013-01-16	2013-01-15	2013-01-14	2013-01-13	2013-01-12	2013-01-11	
2013-01-10	2013-01-09	2013-01-08	2013-01-07	2013-01-06	2013-01-05	2013-01-04	2013-01-03	2013-01-02	2013-01-01	2012-12-31	2012-12-30	2012-12-29	
2012-12-28	2012-12-27	2012-12-26	2012-12-25	2012-12-24	2012-12-23	2012-12-22	2012-12-21	2012-12-20	2012-12-19	2012-12-18	2012-12-17	2012-12-16	
2012-12-15	2012-12-14	2012-12-13	2012-12-12	2012-12-11	2012-12-10	2012-12-09	2012-12-08	2012-12-07	2012-12-06	2012-12-05	2012-12-04	2012-12-03	
2012-12-02	2012-11-30	2012-11-21	2012-11-20	2012-11-19	2012-05-15	2012-05-14	2012-05-13	2012-05-12	2012-05-11	2012-05-10	2012-05-09	2012-05-08	
2012-05-07	2012												

Trafikrestriktioner till svenska och finska hamnar:

2021-01-01 2020-12-31 2020-12-30 2020-12-29 2020-12-28 2020-12-27 2020-12-26 2020-12-25 2020-12-24 2020-12-23 2020-12-22 2020-12-21 2020-05-16

2020-05-15	2020-05-14	2020-05-13	2020-05-12	2020-05-11	2020-05-10	2020-05-09	2020-05-08	2020-05-07	2020-05-06	2020-05-05	2020-05-04	2020-05-03
2020-05-02	2020-05-01	2020-04-30	2020-04-29	2020-04-28	2020-04-27	2020-04-26	2020-04-25	2020-04-24	2020-04-23	2020-04-22	2020-04-21	2020-04-20
2020-04-19	2020-04-18	2020-04-17	2020-04-16	2020-04-15	2020-04-14	2020-04-13	2020-04-12	2020-04-11	2020-04-10	2020-04-09	2020-04-08	2020-04-07
2020-04-06	2020-04-05	2020-04-04	2020-04-03	2020-04-02	2020-04-01	2020-03-31	2020-03-30	2020-03-29	2020-03-28	2020-03-27	2020-03-26	2020-03-25
2020-03-24	2020-03-23	2020-03-22	2020-03-21	2020-03-20	2020-03-19	2020-03-18	2020-03-17	2020-03-16	2020-03-15	2020-03-14	2020-03-13	2020-03-12
2020-03-11	2020-03-10	2020-03-09	2020-03-08	2020-03-07	2020-03-06	2020-03-05	2020-03-04	2020-03-03	2020-03-02	2020-03-01	2020-02-29	2020-02-28
2020-02-27	2020-02-26	2020-02-25	2020-02-24	2020-02-23	2020-02-22	2020-02-21	2020-02-20	2020-02-19	2020-02-18	2020-02-17	2020-02-16	2020-02-15
2020-02-14	2020-02-13	2020-02-12	2020-02-11	2020-02-10	2020-02-09	2020-02-08	2020-02-07	2020-02-06	2020-02-05	2020-02-04	2020-02-03	2020-02-02
2020-02-01	2020-01-31	2020-01-30	2020-01-29	2020-01-28	2020-01-27	2020-01-26	2020-01-25	2020-01-24	2020-01-23	2020-01-22	2020-01-21	2020-01-20
2020-01-19	2020-01-18	2020-01-17	2020-01-16	2020-01-15	2020-01-14	2020-01-13	2020-01-12	2020-01-11	2020-01-10	2020-01-09	2020-01-08	2020-01-07
2020-01-06	2020-01-05	2020-01-04	2020-01-03	2020-01-02	2020-01-01	2019-12-31	2019-12-30	2019-12-29	2019-12-28	2019-12-27	2019-12-26	2019-12-25
2019-12-24	2019-12-23	2019-12-22	2019-12-21	2019-12-20	2019-12-19	2019-12-18	2019-12-17	2019-12-16	2019-12-15	2019-12-14	2019-12-13	2019-12-12
2019-12-11	2019-12-10	2019-12-09	2019-12-08	2019-12-07	2019-12-06	2019-12-05	2019-12-04	2019-12-03	2019-12-02	2019-12-01	2019-11-30	2019-11-29
2019-11-28	2019-11-27	2019-11-26	2019-11-25	2019-11-24	2019-11-23	2019-11-22	2019-11-21	2019-11-20	2019-11-19	2019-11-18	2019-11-17	2019-11-16
2019-11-15	2019-11-14	2019-11-13	2019-11-12	2019-11-11	2019-11-10	2019-11-09	2019-11-08	2019-11-07	2019-11-06	2019-11-05	2019-11-04	2019-11-03
2019-11-02	2019-11-01	2019-10-31	2019-10-30	2019-10-29	2019-10-28	2019-10-27	2019-10-26	2019-10-25	2019-10-24	2019-10-23	2019-10-22	2019-10-21
2019-10-20	2019-10-19	2019-10-18	2019-10-17	2019-10-16	2019-10-15	2019-10-14	2019-10-13	2019-10-12	2019-10-11	2019-10-10	2019-10-09	2019-10-08
2019-10-07	2019-10-06	2019-10-05	2019-10-04	2019-10-03	2019-10-02	2019-10-01	2018-12-31	2018-12-30	2018-12-29	2018-12-28	2018-12-27	2018-12-26
2018-12-25	2018-12-24	2018-12-23	2018-12-22	2018-12-21	2018-12-20	2018-12-19	2018-12-18	2018-12-17	2018-12-16	2018-12-15	2018-12-14	2018-12-13
2018-12-12	2018-12-11	2018-12-10	2018-12-09	2018-12-08	2018-12-07	2018-12-06	2018-12-05	2018-12-04	2018-12-03	2018-12-02	2018-12-01	2018-11-30
2018-11-29	2018-11-28	2018-11-27	2018-11-26	2018-11-25	2018-11-24	2018-11-23	2018-					

2015-01-17	2015-01-16	2015-01-15	2015-01-14	2015-01-13	2015-01-12	2015-01-11	2015-01-10	2015-01-09	2015-01-08	2015-01-07	2015-01-06	2015-01-05
2015-01-04	2015-01-03	2015-01-02	2015-01-01	2014-12-31	2014-12-30	2014-12-29	2014-12-28	2014-12-27	2014-12-26	2014-12-25	2014-12-24	2014-12-23
2014-12-22	2014-12-11	2014-05-14	2014-05-13	2014-05-12	2014-05-11	2014-05-09	2014-05-08	2014-05-07	2014-05-06	2014-05-05	2014-05-04	2014-05-03
2014-05-02	2014-05-01	2014-04-30	2014-04-29	2014-04-28	2014-04-27	2014-04-26	2014-04-25	2014-04-24	2014-04-23	2014-04-22	2014-04-21	2014-04-20
2014-04-19	2014-04-18	2014-04-17	2014-04-16	2014-04-15	2014-04-14	2014-04-13	2014-04-12	2014-04-11	2014-04-10	2014-04-09	2014-04-08	2014-04-07
2014-04-06	2014-04-05	2014-04-04	2014-04-03	2014-04-02	2014-04-01	2014-03-31	2014-03-30	2014-03-29	2014-03-28	2014-03-27	2014-03-26	2014-03-25
2014-03-24	2014-03-23	2014-03-22	2014-03-21	2014-03-20	2014-03-19	2014-03-18	2014-03-17	2014-03-16	2014-03-15	2014-03-14	2014-03-13	2014-03-12
2014-03-11	2014-03-10	2014-03-09	2014-03-08	2014-03-07	2014-03-06	2014-03-05	2014-03-04	2014-03-03	2014-03-02	2014-03-01	2014-02-28	2014-02-27
2014-02-26	2014-02-25	2014-02-24	2014-02-23	2014-02-22	2014-02-21	2014-02-20	2014-02-19	2014-02-18	2014-02-17	2014-02-16	2014-02-15	2014-02-14
2014-02-13	2014-02-12	2014-02-11	2014-02-10	2014-02-09	2014-02-08	2014-02-07	2014-02-06	2014-02-05	2014-02-04	2014-02-03	2014-02-02	2014-02-01
2014-01-31	2014-01-30	2014-01-29	2014-01-28	2014-01-27	2014-01-26	2014-01-25	2014-01-24	2014-01-23	2014-01-22	2014-01-21	2014-01-20	2014-01-19
2014-01-18	2014-01-17	2014-01-16	2014-01-15	2014-01-14	2014-01-13	2014-01-12	2014-01-11	2014-01-10	2014-01-09	2014-01-08	2014-01-07	2014-01-06
2014-01-05	2014-01-04	2014-01-03	2014-01-02	2014-01-01	2013-12-31	2013-12-30	2013-12-29	2013-12-27	2013-12-26	2013-12-25	2013-12-24	2013-12-23
2013-12-22	2013-12-21	2013-12-20	2013-12-19	2013-12-18	2013-12-17	2013-12-16	2013-12-13	2013-12-12	2013-12-11	2013-05-24	2013-05-23	2013-05-22
2013-05-20	2013-05-19	2013-05-18	2013-05-17	2013-05-16	2013-05-15	2013-05-14	2013-05-13	2013-05-12	2013-05-11	2013-05-10	2013-05-09	2013-05-08
2013-05-07	2013-05-06	2013-05-05	2013-05-04	2013-05-03	2013-05-02	2013-05-01	2013-04-30	2013-04-29	2013-04-28	2013-04-27	2013-04-26	2013-04-25
2013-04-24	2013-04-23	2013-04-22	2013-04-21	2013-04-20	2013-04-19	2013-04-18	2013-04-17	2013-04-16	2013-04-15	2013-04-14	2013-04-13	2013-04-12
2013-04-11	2013-04-10	2013-04-09	2013-04-08	2013-04-07	2013-04-06	2013-04-05	2013-04-04	2013-04-03	2013-04-02	2013-04-01	2013-03-31	2013-03-30
2013-03-29	2013-03-28	2013-03-27	2013-03-26	2013-03-25	2013-03-24	2013-03-23	2013-03-22	2013-03-21	2013-03-20	2013-03-19	2013-03-18	2013-03-17
2013-03-16	2013-03-15	2013-03-14	2013-03-13	2013-03-12	2013-03-11	2013-03-10	2013-03-09	2013-03-08	2013-03-07	2013-03-06	2013-03-05	2013-03-04
2013-03-03	2013-03-02	2013-03-01	2013-02-28	2013-02-27	2013-02-26	2013-02-25	2013-					

2009-03-02 2009-03-01 2009-02-28 2009-02-27 2009-02-26 2009-02-25 2009-02-24 2009-02-23 2009-02-22 2009-02-21 2009-02-20 2009-02-19 2009-02-18
2009-02-17 2009-02-16 2009-02-15 2009-02-14 2009-02-13 2009-02-12 2009-02-11 2009-02-10 2009-02-09 2009-02-08 2009-02-07 2009-02-06 2009-02-05
2009-02-04 2009-02-03 2009-02-02 2009-02-01 2009-01-31 2009-01-30 2009-01-29 2009-01-28 2009-01-27 2009-01-26 2009-01-25 2009-01-24 2009-01-23
2009-01-22 2009-01-21 2009-01-20 2009-01-19 2009-01-18 2009-01-17 2009-01-16 2009-01-15 2009-01-14 2009-01-13 2009-01-12 2009-01-11 2009-01-10
2009-01-09 2009-01-08 2009-01-07 2009-01-06 2009-01-05 2009-01-04 2009-01-03 2009-01-02 2009-01-01 2008-12-31 2008-12-30 2008-12-29 2008-12-28
2008-12-27 2008-12-26 2008-12-25 2008-12-24 2008-12-23 2008-12-22 2008-12-21 2008-12-20 2008-12-19 2008-12-18 2008-12-17 2008-12-16 2008-12-15
2008-12-14 2008-12-13 2008-12-12 2008-12-11 2008-12-09 2008-05-09 2008-05-08 2008-05-07 2008-05-06 2008-05-05 2008-05-04 2008-05-03 2008-05-02
2008-05-01 2008-04-30 2008-04-29 2008-04-28 2008-04-27 2008-04-26 2008-04-25 2008-04-24 2008-04-23 2008-04-22 2008-04-21 2008-04-20 2008-04-19
2008-04-18 2008-04-17 2008-04-16 2008-04-15 2008-04-14 2008-04-13 2008-04-12 2008-04-11 2008-04-10 2008-04-09 2008-04-08 2008-04-07 2008-04-06
2008-04-05 2008-04-04 2008-04-03 2008-04-02 2008-04-01 2008-03-31 2008-03-30 2008-03-29 2008-03-28 2008-03-27 2008-03-26 2008-03-25 2008-03-24
2008-03-23 2008-03-22 2008-03-21 2008-03-20 2008-03-19 2008-03-18 2008-03-17 2008-03-16 2008-03-15 2008-03-14 2008-03-13 2008-03-12 2008-03-11
2008-03-10 2008-03-09 2008-03-08 2008-03-07 2008-03-06 2008-03-05 2008-03-04 2008-03-03 2008-03-02 2008-03-01 2008-02-29 2008-02-28 2008-02-27
2008-02-26 2008-02-25 2008-02-24 2008-02-23 2008-02-22 2008-02-21 2008-02-20 2008-02-19 2008-02-18 2008-02-17 2008-02-16 2008-02-15 2008-02-14
2008-02-13 2008-02-12 2008-02-11 2008-02-10 2008-02-09 2008-02-08 2008-02-07 2008-02-06 2008-02-05 2008-02-04 2008-02-03 2008-02-02 2008-02-01
2008-01-31 2008-01-30 2008-01-29 2008-01-28 2008-01-27 2008-01-26 2008-01-25 2008-01-24 2008-01-23 2008-01-22 2008-01-21 2008-01-20 2008-01-19
2008-01-18 2008-01-17 2008-01-16 2008-01-15 2008-01-14 2008-01-13 2008-01-12 2008-01-11 2008-01-10 2008-01-09 2008-01-08 2008-01-07 2008-01-06
2008-01-05 2008-01-04 2008-01-03 2008-01-02 2008-01-01 2007-12-31 2007-12-30 2007-12-29 2007-12-28 2007-12-27 2007-12-26 2007-12-25 2007-12-24
2007-12-23 2007-12-22 2007-12-21 2007-12-20 2007-12-19 2007-12-18 2007-12-17 2007-12-16 2007-12-15 2007-12-14 2007-12-13 2007-12-12 2007-12-09 2007-12-08
2007-12-07 2007-12-06

Maximal isutbredning

Den maximala isutbredningen används ofta för att jämföra olika vintrars svårighetsgrad och är en viktig parameter vid klimatstudier.

Kartor för maximal isutbredning från 1980 (pdf):

Välj (pdf) 2024 2023 2022 2021 2020 2019 2018 2017 2016 2015 2014 2013 2012 2011 2010 2009 2008 2007 2006 2005 2004 2003 2002 2001 2000 1999 1998 1997 1996 1995 1994 1993 1992 1991 1990 1989 1988 1987 1986 1985 1984 1983 1982 1980

[Klimatindikator maximal isutbredning](#)

Sammanfattning av isvintern

En publikation som beskriver isvintern och isbrytningsverksamheten, producerad i samarbete med isbrytarledningen på Sjöfartsverket.

Säsong (pdf):

Välj (pdf) 2022-2023 2021-2022 2020-2021 2019-2020 2018-2019 2017-2018 2016-2017 2015-2016 2014-2015 2013-2014 2012-2013 2011-2012 2010-2011 2009-2010 2008-2009 2007-2008 2006-2007 2005-2006 2004-2005 2003-2004 2002-2003 2001-2002 2000-2001 1999-2000 1998-1999 1997-1998 1996-1997 1995-1996 1994-1995 1993-1994 1992-1993 1991-1992 1990-1991 1989-1990 1988-1989 1987-1988 1986-1987 1985-1986 1984-1985 1983-1984 1982-1983 1981-1982 1980-1981 1979-1980 1978-1979 1977-1978 1976-1977 1975-1976 1974-1975 1973-1974 1972-1973 1971-1972 1970-1971

Professionella tjänster

Istjänsten på SMHI

Dagliga iskarter, israpporter och expertkompetens vid utredningar. SMHI kan även utfärda isläggningsprognoser.

[Istjänsten](#)

Prova på

Is till havs

Följ det aktuella isläget just nu på tjänsten

[Is till havs](#)

Lär dig mer

Olika typer av is till havs

Det förekommer en mängd olika uttryck på olika slags is. Dessa har med åren förändrats och anpassats till den internationella isnomenklatur för alls slags havsis, som WMO kommit överens om.

[Olika typer av is till havs](#)

Professionella tjänster

Istjänsten på SMHI

Dagliga iskartor, israpporter och expertkompetens vid utredningar. SMHI kan även utfärda isläggningsprognoser.

[Istjänsten](#)

Prova på

Is till havs

Följ det aktuella isläget just nu på tjänsten

[Is till havs](#)

Lär dig mer

Olika typer av is till havs

Det förekommer en mängd olika uttryck på olika slags is. Dessa har med åren förändrats och anpassats till den internationella isnomenklatur för alls slags havsis, som WMO kommit överens om.

[Olika typer av is till havs](#)

Kontakta SMHI

SMHI, Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut

Reception och växel: 011-495 80 00

Telefon kundtjänst: 011-495 82 00

- [E-post: kundtjanst@smhi.se](mailto:kundtjanst@smhi.se)
- [E-post: registrator@smhi.se](mailto:registrator@smhi.se)
- [SMHIs pressrum](#)
- [SMHIs kund- och supportforum](#)
- [Mer kontaktinformation](#)

Följ SMHI

- [SMHI på Facebook](#)
- [SMHI på Twitter](#)
- [SMHIs meteorologer på Twitter](#)
- [SMHI på LinkedIn](#)
- [SMHI på Instagram](#)
- [SMHIs policy för sociala medier](#)

RSS-tjänster

- [Nyheter från SMHI](#)
- [Alla RSS-flöden på smhi.se](#)

Tema

- [Havsmiljö i kust och hav](#)
- [Sjöar och vattendrag](#)
- [Luftkvalitet](#)
- [Kunskapscentrum för klimatanpassning](#)
- [IPCC Nationell kontaktpunkt](#)

Väderappar

[iPhone](#) [Android](#)

Datavärdskap

- [Nationella emissionsdatabasen](#)
- [Luftwebb](#)
- [Luftmiljödata](#)
- [VattenWebb](#)
- [Datavärdskap oceanografi och marinbiologi](#)
- [Datavärdskap för atmosfärs kemi](#)

Om webbplatsen

- [Tillgänglighetsredogörelse](#)
- [Kakor \(cookies\) och personuppgifter](#)
- [Hantering av personuppgifter](#)
- [Om smhi.se](#)

Publikationer

SMHI ger regelbundet ut tidskrifter, rapporter och faktablad.

[Sök publikationer](#)

[Nyhetsbladet Medvind](#)

Logga in

- [Simair 3](#)
- [AQUA](#)
- [Hyfo](#)
- [Timbr](#)
- [Vinterväg](#)
- [SMHI Pro](#)
- [Väderlarm](#)

Kontakta SMHI

SMHI, Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut

Reception och växel: 011-495 80 00

Telefon kundtjänst: 011-495 82 00

- [E-post: kundtjanst@smhi.se](mailto:kundtjanst@smhi.se)
- [E-post: registrator@smhi.se](mailto:registrator@smhi.se)
- [SMHIs pressrum](#)
- [SMHIs kund- och supportforum](#)
- [Mer kontaktinformation](#)

Följ SMHI

- [SMHI på Facebook](#)
- [SMHI på Twitter](#)
- [SMHIs meteorologer på Twitter](#)
- [SMHI på LinkedIn](#)
- [SMHI på Instagram](#)
- [SMHIs policy för sociala medier](#)

RSS-tjänster

- [Nyheter från SMHI](#)
- [Alla RSS-flöden på smhi.se](#)

Tema

- [Havsmiljö i kust och hav](#)
- [Sjöar och vattendrag](#)
- [Luftkvalitet](#)

- [Kunskapscentrum för klimatanpassning](#)
- [IPCC Nationell kontaktpunkt](#)

Väderappar

[iPhone](#) [Android](#)

Datavärdskap

- [Nationella emissionsdatabasen](#)
- [Luftwebb](#)
- [Luftmiljödata](#)
- [VattenWebb](#)
- [Datavärdskap oceanografi och marinbiologi](#)
- [Datavärdskap för atmosfärskemi](#)

Om webbplatsen

- [Tillgänglighetsredogörelse](#)
- [Kakor \(cookies\) och personuppgifter](#)
- [Hantering av personuppgifter](#)
- [Om smhi.se](#)

Publikationer

SMHI ger regelbundet ut tidskrifter, rapporter och faktablad.

[Sök publikationer](#)

[Nyhetsbladet Medvind](#)

Logga in

- [Simair 3](#)
- [AQUA](#)
- [Hyfo](#)
- [Timbr](#)
- [Vinterväg](#)
- [SMHI Pro](#)
- [Väderlarm](#)